



SEGNALAZIONE DI AREE E MAGAZZINO



SEGNALLETICA DA PAVIMENTO ADESIVA  	196-197
SEGNALLETICA DA PAVIMENTO ADESIVA, NASTRI SEGNALETICI	198-199
NASTRI ANTI-EFFRAZIONE E PER IMBALLI	200-201
ACCESSORI PER IMBALLI E BOLLINI IN CARTA COLORATI 	201
ETICHETTE MAGNETICHE, NUMERI E LETTERE PER SCAFFALATURE 	202,204-205
SUPPORTI BIFACCIALI FLESSIBILI FOLD 	203
SISTEMI DI MARCATURA A VERNICE E TRACCIALINEE  	206-207
DIME IN CARTONE E PITTOGRAMMI AUTOADESIVI DA PAVIMENTO 	208-209
DISPOSITIVO ANTIRIDITORI 	210
CONO E CAVALLETTI SEGNAPERICOLO 	210-211
TAGLIERINI DI SICUREZZA	212-213
PARACOLPI  	214-215
PARACOLPI GRANDE FORMATO, ARTICOLI PER SEGNALAZIONE E PROTEZIONE DA URTO 	216-217
PROTEGGI SCAFFALATURE 	217
SISTEMI DI PROTEZIONE PER AREE INDUSTRIALI E MACCHINARI 	218-220
SCALE, SCALE A GABBIA, SGABELLI, PONTEGGI 	221-224
TAVOLI DA LAVORO, CASSETTIERE, CARRELLI, TRANSPALLET, SALDATRICI E SACCHETTI 	225-227
BILANCIA CONTAPEZZI E PESAPACCHI 	226
REGGE, TENDIREGGE, PLURIBALL E BUSTE PER MAGAZZINI 	228-229
PALLET, CARGOPALLET E CONTENITORI MULTIUSO 	230-232

SEGNALAZIONE
DI AREE
E MAGAZZINO

The logo for 'safe in' is displayed in a blue oval. The word 'safe' is in white lowercase letters, and 'in' is in orange lowercase letters. A registered trademark symbol (®) is located above the 'n'.

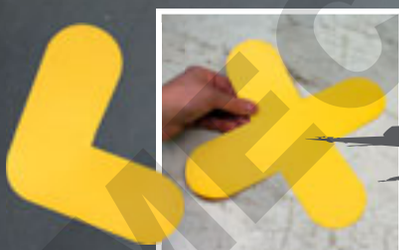
safe in®

ARTICOLI PER MAGAZZINO

Una gamma di prodotti studiati per organizzare e gestire al meglio il vostro magazzino.



PAG. 196 NASTRI SEGNALETICI



PAG. 197 SEGNALETICA ADESIVA DA PAVIMENTO



PAG. 206 SISTEMI DI MARCATURA A VERNICE



PAG. 214 PARACOLPI

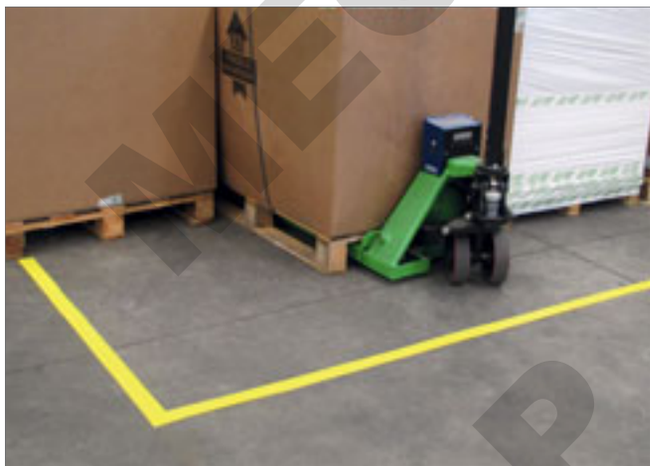




NASTRI SEGNALETICI ADESIVI

- ◆ Nastri adesivi colorati per la marcatura di pavimenti e segnalazione di pericolo.
 - ◆ Ideali per delimitazione di aree e corsie all'interno di aree di stoccaggio e produttive.
 - ◆ Realizzati in PVC plastificato di alta qualità, spessore 0,16 mm.
 - ◆ Adesivo sensibile alla pressione, a base gomma, molto tenace.
 - ◆ Eccellente resistenza meccanica, resistenza all'abrasione e all'umidità, ottima adattabilità.
 - ◆ Resistenti a pulitura, traffico intenso e calpestio. Indicati per ambienti interni ed esterni protetti.
 - ◆ Conformi alla Direttiva europea 2000/53 CE (privo di piombo, cromo VI, mercurio, cadmio).
 - ◆ Si applicano su superfici pulite ed asciutte, temperatura minima di applicazione: 10°C.
- Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

- 1** **NTS50**. - rotolo adesivo, lunghezza m 33, altezza 50 mm (specificare lettera colore)
NTS51NY - rotolo adesivo giallo/nero, lunghezza m 33, altezza 50 mm
NTS51WR - rotolo adesivo bianco/rosso, lunghezza m 33, altezza 50 mm
- 2** **NTS75Y** - rotolo adesivo, lunghezza m 33, altezza 75 mm, colore giallo




1 NASTRI DA PAVIMENTO QUALITÀ PREMIUM

Nastri da pavimento in PVC, molto resistenti con strato superiore gofrato e antiscivolo, ideali per magazzini e aree produttive. Lunga durata, spessore 1 mm. Materiale omogeneo, non si scolora. Adesivo permanente molto tenace. Si staccano in un solo pezzo nel caso fosse necessaria la rimozione. Bordi leggermente smussati per minimizzare l'attrito delle ruote di muletti, transpallet. Rapida applicazione. Uso interno, idonei per codifica colore e metodologie Lean o 5S. Si applicano su superfici pulite ed asciutte.

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde **NY** giallo/nero

DMS50 - rotolo da m 30, h 5 cm

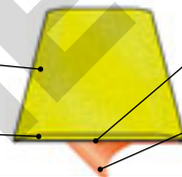
DMS75 - rotolo da m 30, h 7,5 cm

DMS100 - rotolo da m 30, h 10 cm



Bordo altamente smussato
per facilitare il traffico
dei cartelli elevatori

Spessore 1 mm
PVC estremamente resistente



L'adesivo altamente resistente
ricopre il rotolo da bordo a bordo

Pellicola rimovibile che
permette una facile applicazione

MARCATORI PER PALLET, DISCHI E ORME

Marcatori in PVC sovrallaminato molto resistenti. Spessore 0,8 mm, ideali per segnalare, delimitare aree pallet e per indicare camminamenti, percorsi a magazzino e in aree produttive. Lo strato protettivo superiore assicura una maggiore durata.

Colori: **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

2 DMX3. - confezione 10 delimitatori adesivi per pallet a X, 300 x 300 mm

3 DMT3. - confezione 10 delimitatori adesivi per pallet a T, 300 x 200 mm

4 DML2. - confezione 10 delimitatori adesivi per pallet a L, 200 x 200 mm

5 DMO24. - confezione 20 orme 240 x 90 mm

6 DMF10. - confezione 20 frecce 100 x 65 mm

7 DMD05. - confezione 20 dischi adesivi diametro 50 mm

DMD09. - confezione 20 dischi adesivi diametro 90 mm


8 ATTRAVERSAMENTO PEDONALE

Attraversamento pedonale in PVC sovrallaminato molto resistente al calpestio. Spessore 0,8 mm. Ideale per segnalare aree di passaggio pedoni in maniera visibile, sicura e durevole. Applicazione facile e veloce su superfici pulite ed asciutte.

DMP300 - attraversamento pedonale adesivo a strisce bianco/nere, dimensioni 300 mm x 1 m


9 TASCHE PROTETTIVE PER PAVIMENTO

Tasche in PVC con bordo colorato. Ideali per informazioni, istruzioni, codifica colore, assicurano la massima protezione ai vostri messaggi. Versatili e di facile applicazione.

Colori: **W** bianco **N** nero **Y** giallo **B** blu **G** verde

DMTA4. - confezione 10 tasche protettive formato A4



Segnaletica da pavimento per marcatura orizzontale

Ideale per delimitare aree, passaggi, scaffalature di magazzino, uscite e attrezzature di sicurezza. In poliestere adesivo con lamina protettiva in poliestere. **Ottima resistenza all'abrasione, resiste al passaggio di muletti, transpallet senza sollevarsi o strapparsi.** La superficie, resistente alle macchie e al calpestio, si può pulire con comuni detergenti. Se necessario, possono essere facilmente rimossi in un unico pezzo senza lasciare residui di collante sul pavimento. **Spessore 0,20 mm.** Temperatura minima di applicazione: 5°C. Raccomandato per uso interno.



1 NASTRI ADESIVI

NBN50. - nastro adesivo da pavimento, lunghezza m 30, altezza mm 50, colori vari

NBN75. - nastro adesivo da pavimento, lunghezza m 30, altezza mm 75, colori vari

NBN100. - nastro adesivo da pavimento, lunghezza m 30, altezza mm 100, colori vari

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo
B blu **G** verde **YN** giallo/nero
WN bianco/nero **WR** bianco/rosso



2 CERCHI ADESIVI IN ROTOLO

NBC100. - cerchi adesivi in rotolo (300 pezzi), dimensioni: Ø mm 100, colori vari

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

3 FRECCHE ADESIVE

NBF50. - frecce adesive in confezione da 100 pezzi, dimensioni: mm 50 x 125, colori vari

NBF75. - frecce adesive in confezione da 100 pezzi, dimensioni: mm 75 x 200, colori vari

NBF100. - frecce adesive in confezione da 100 pezzi, dimensioni: mm 100 x 250, colori vari

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

4 ANGOLI A "L" ADESIVI

In confezione da 20 pezzi.

NBK127. - angoli adesivi mm 51 x 127

NBK203. - angoli adesivi mm 76 x 203

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

5 DIVISORI A "T" ADESIVI

In confezione da 20 pezzi.

NBD127. - divisori adesivi mm 51 x 127

NBD203. - divisori adesivi mm 76 x 203

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

6 DIVISORI A "+" ADESIVI

In confezione da 20 pezzi.

NBM127. - divisori adesivi mm 51 x 127

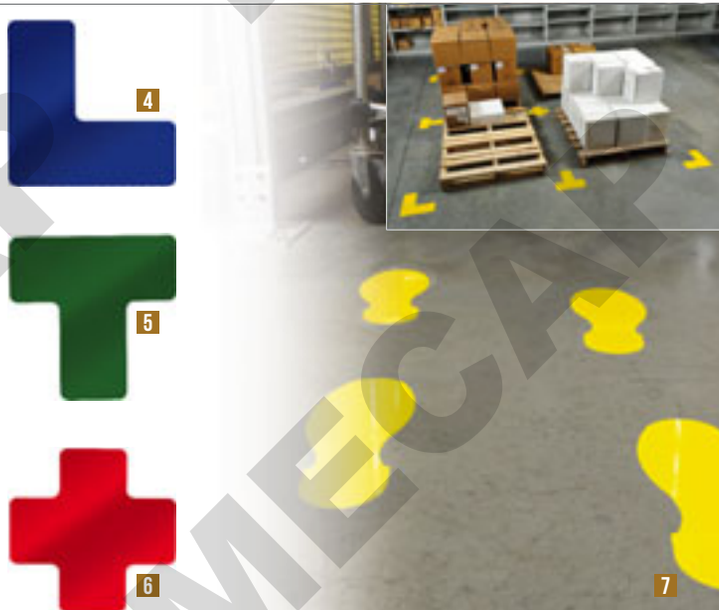
NBM203. - divisori adesivi mm 76 x 203

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

7 ORME ADESIVE

NBP89. - orme adesive in confezione da 10 pezzi (5 destri e 5 sinistri), mm 254 x 89

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde





1

1 NASTRI AUTOADESIVI

Realizzati in gomma con supporto in PVC. Nastri da metri 60, altezza mm 50 in due colorazioni: bianco/rosso e giallo/nero in due orientamenti diversi. **Spessore 53 micron.**

- NP1701** - nastro a strisce bianco/rosso sinistra
- NP1702** - nastro a strisce bianco/rosso destra
- NP1711** - nastro a strisce giallo/nero sinistra
- NP1712** - nastro a strisce giallo/nero destra

FORNIBILI A RICHIESTA IN ALTEZZA MM 75:

NR0701 - B/R rifrangente

FORNIBILI A RICHIESTA IN ALTEZZA MM 100:

NR1001 - B/R rifrangente

NR1011 - G/N rifrangente

2

2 NASTRI AUTOADESIVI RIFRANGENTI

Realizzati in pellicola rifrangente con tecnologia a microsferi di vetro, serigrafata a losanghe. La pellicola è dotata di adesivo con colla permanente sensibile alla pressione adatta a superfici metalliche, lisce e/o leggermente curve. Nastri da mt. 22,5, altezza mm 50 in due orientamenti diversi. **Spessore 118 micron con tolleranza di ± 4 micron.**

- NP0501** - nastro a strisce bianco/rosso sinistra
- NP0502** - nastro a strisce bianco/rosso destra
- NP0511** - nastro a strisce giallo/nero sinistra
- NP0512** - nastro a strisce giallo/nero destra



3

3 NASTRI IN POLIETILENE

A strisce diagonali bianco/rosso o giallo/nero, per delimitazione di aree di lavoro o zone pericolose. Confezionati in scatola dispensatrice di cartone. Altezza del nastro mm 70, **spessore 30 micron.**

- NS700** - rotolo m 500, colore bianco/rosso
- NS701** - rotolo m 500, colore giallo/nero
- NS703** - rotolo m 200, colore bianco/rosso
- NS704** - rotolo m 200, colore giallo/nero



4

4 NASTRI DA INTERRARE IN POLIETILENE

Altezza mm 100, lunghezza m 200, **spessore 40 micron. A richiesta in altezza mm 200.**

- NS706** - nastro con testo "ATTENZIONE TUBAZIONI ACQUA"
- NS707** - nastro con testo "ATTENZIONE CAVI ELETTRICI"
- NS708** - nastro con testo "ATTENZIONE CAVO TELEFONICO"
- NS709** - nastro con testo "ATTENZIONE TUBO GAS"
- NS711** - nastro con testo "ATTENZIONE TUBO FOGNATURE"
- NS712** - nastro con testo "CAVI ELETTRICI ENEL"



NSA425 E NSA542
NASTRI PER AMIANTO
A PAGINA 463.

SGT50
NASTRO ANTI-EFFRAZIONE
A PAGINA 201.

5

5 NASTRI RIFRANGENTI AUTOADESIVI

Colorati, in rotoli di diverse altezze. Sono utili per segnalare, in condizioni di scarsa illuminazione, attrezzature, spigoli, scaffalature, sporgenze, ecc. Lunghezza rotoli: m 11,2 circa.

CARATTERISTICHE NASTRI RIFRANGENTI

CODICE ARTICOLO	COLORI DISPONIBILI	ALTEZZA DEL NASTRO (mm)
R325.	W R Y A B G	25
R350.	W R Y A B G	50
R375.	W R Y	75
R315.	W R Y	150
R320.	W R Y	200

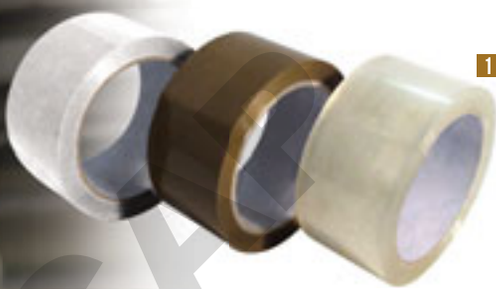
6

6 NASTRO RIFRANGENTE IN POLIETILENE

A strisce diagonali bianco/rosso per delimitazione di aree di lavoro o zone pericolose. Visibilità notturna fino a m 200. Fattore di luminanza 15/40 candele/m². Stampato su un lato. **Spessore 50 micron.**

NSR250 - rotolo m 250, altezza mm 75, colore bianco/rosso





1

1 NASTRO DA IMBALLO IN POLIPROPILENE LOW NOISE

Nastro adesivo in polipropilene a svolgimento silenzioso, da utilizzare con dispenser. Elevata resistenza e capacità adesiva. Adesivo: acrilico. Spessore 50 micron. Minimo ordinabile 36 rotoli/multipli.

Colori: **W** bianco **H** avana

T trasparente

NS50. - nastro da imballo in polipropilene a svolgimento silenzioso (specificare lettera colore), h mm 50 x m 66



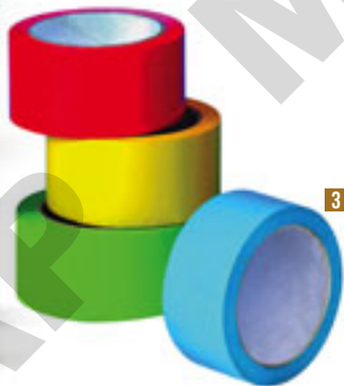
2

2 NASTRO DA IMBALLO IN POLIPROPILENE A SROTOLAMENTO RUMOROSO

Nastro adesivo in polipropilene a svolgimento rumoroso, da utilizzare con dispenser. Adesivo: acrilico. Spessore 40 micron. Minimo ordinabile 36 rotoli/multipli.

Colori: **H** avana **T** trasparente

NS48. - nastro da imballo in polipropilene a srotolamento rumoroso (specificare lettera colore), h mm 48 x m 66



3

3 NASTRO ADESIVO COLORATO PER IMBALLI

Nastro adesivo colorato in polipropilene a svolgimento rumoroso da utilizzare con dispenser. Adesivo: gomma naturale. Spessore 45 micron. Minimo ordinabile 36 rotoli/multipli (dello stesso colore).

Colori: **R** rosso **Y** giallo

B azzurro **G** verde

NS238. - nastro adesivo colorato per imballi (specificare lettera colore) a svolgimento rumoroso, h mm 50 x m 66



4

4 NASTRO "AMERICAN TAPE"

Nastro in tela plastificata per riparazioni immediate e di uso universale. Resistente agli agenti atmosferici. Ottima conformabilità. Si taglia facilmente con le mani. Supporto: tela politenata. Minimo ordinabile 24 rotoli/multipli.

NS25 - nastro colore grigio in tela plastificata, h mm 50 x m 25



5

5 NASTRI STAMPATI

Nastro adesivo in polipropilene a svolgimento silenzioso, da utilizzare con dispenser. Stampato con diciture standard "Fragile" e "Sigillo di garanzia". Elevata resistenza e capacità adesiva. Spessore 50 micron. Minimo ordinabile 36 rotoli/multipli. Nastro colore bianco con stampa colore rosso.

NS66F - nastro in polipropilene a svolgimento silenzioso con dicitura "Fragile", h mm 50 x m 66

NS66S - nastro in polipropilene a svolgimento silenzioso con dicitura "Sigillo di garanzia", h mm 50 x m 66



6

6 NASTRI PERSONALIZZABILI

Nastri lunghezza 66 m, in polipropilene o PVC a svolgimento silenzioso, **personalizzabili con il logo del cliente**. Numero colori stampa: da 1 a 4. Altezze fornibili nei colori bianco, avana e trasparente: mm 9, 12, 15, 19, 25, 30, 38, 50 e 75. Altezze fornibili nei colori azzurro, giallo, rosso e verde: mm 12, 25, 50 e 75.

NSP. - nastro a svolgimento silenzioso personalizzabile (ordine minimo per la personalizzazione: 144 rotoli)

CONSULTATECI PER UN PREVENTIVO.





1

1 NASTRO DI SICUREZZA "TAMPER EVIDENT"

Nastro anti-effrazione realizzato in poliestere siliconato rosso, spessore 23 my. Lascia un messaggio multilingue sul supporto in caso di tentata rimozione. Il messaggio di avvenuta apertura rimane ben visibile anche qualora si tentasse di richiudere il pacco. Si applica a mano o con dispenser come un comune nastro da imballo.

SGT50 - rotolo altezza mm 50, lunghezza m 50

2 DISPENSER STANDARD

Corpo in metallo e plastica, freno regolabile. Per rotoli di larghezza 50 mm.

NS250D - dispenser standard



2



NEW

5



3

4

FILM ESTENSIBILE

Trasparente in polietilene per applicazione su unità pallettizzate e per la protezione degli imballi da urti e sporcizia. Spessore 23 micron. Utilizzabili a mano o con l'apposito dispenser in plastica per film manuali con anima in cartone Ø 50 mm.

3 FITD - distributore in plastica per film estensibile FIT200, composto da **(A)**: maniglia porta bobina inferiore e superiore e manico in gomma frizionale (professionale)

4 FIT200 - confezione da 6 bobine di film estensibile, altezza mm 500 x lunghezza 200 m circa, peso a bobina 2,5 kg

5 FIT3150 - confezione da 30 miniroli di film estensibile, altezza mm 100 x lunghezza 150 m, compreso di distributore in plastica con manico in gomma frizionale (professionale)



B

C

D

BOLLINI CON NUMERI, MESI O ANNI FORNIBILI A RICHIESTA. CONSULTATECI PER UN PREVENTIVO.



6

6 BOLLINI COLORATI IN ROTOLO

Bollini in carta colorata con retro adesivo rimovibile. Ideali per tutte le attività ove è necessaria una codifica mediante colore (inventari, gestione dei materiali, ecc). Fornite in rotoli da 500 etichette. Diametro: 20, 35, 50 e 75 mm. A richiesta fornibili anche bollini con numeri **(B)**, mese **(C)** o anno **(D)**.

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **A** arancio **B** blu **C** celeste **G** verde

NEB20 - bollini, rotolo da 500 etichette Ø mm 20

NEB35 - bollini, rotolo da 500 etichette Ø mm 35

NEB50 - bollini, rotolo da 500 etichette Ø mm 50

NEB75 - bollini, rotolo da 500 etichette Ø mm 75



ETICHETTE MAGNETICHE

ETICHETTE MAGNETICHE TIPO "C"

Pratiche etichette magnetiche tipo "C", realizzati in gomma magnetica. Sono un modo semplice per identificare i codici di magazzino su scaffalature, cassette e contenitori metallici senza rovinare il supporto. Rimovibili, possono essere sostituiti e spostati con enormi risparmi di tempo. Fornite con PVC trasparente antipolvere e cartoncino bianco. Disponibili in 2 lunghezze e 3 altezze. Confezioni pretagliate da 10 pezzi.

- 1 SCS3007W** - 10 etichette pretagliate + 10 cartoncini, dimensioni 75 x 30 mm
 - SCS4007W** - 10 etichette pretagliate + 10 cartoncini, dimensioni 75 x 40 mm
 - SCS5007W** - 10 etichette pretagliate + 10 cartoncini, dimensioni 75 x 50 mm
 - SCS3015W** - 10 etichette pretagliate + 10 cartoncini, dimensioni 150 x 30 mm
 - SCS4015W** - 10 etichette pretagliate + 10 cartoncini, dimensioni 150 x 40 mm
 - SCS5015W** - 10 etichette pretagliate + 10 cartoncini, dimensioni 150 x 50 mm
- 2 SCM36** - nastro magnetico h 30 mm completo di cartoncino bianco e PVC trasparente, in rotolo da 6 metri
 - SCM46** - nastro magnetico h 40 mm completo di cartoncino bianco e PVC trasparente, in rotolo da 6 metri
 - SCM56** - nastro magnetico h 50 mm completo di cartoncino bianco e PVC trasparente, in rotolo da 6 metri
 - SCMC.** - cartoncino scrivibile m 1 (altezze fornibili mm 27, 37 e 47)



3 ETICHETTE MAGNETICHE LISCE NEUTRE

Gomma magnetica liscia spessore 1,2 mm. Convenienti per applicare, rimuovere e sostituire codici a barre e descrizione dei prodotti a scaffale. Ideali per l'applicazione di etichette adesive. Fornibili a richiesta anche rotoli lunghezza 50 metri. Disponibili in 2 lunghezze e 3 altezze. Confezioni pretagliate da 10 pezzi.

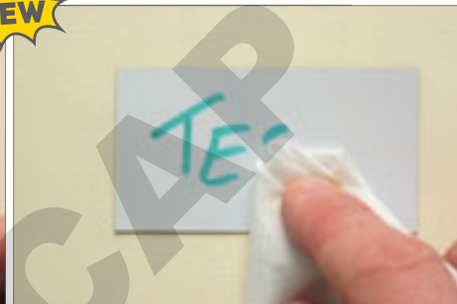
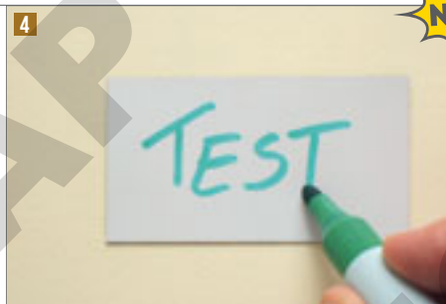
- SCL3007W** - 10 etichette neutre, dimensioni 75 x 30 mm
- SCL4007W** - 10 etichette neutre, dimensioni 75 x 40 mm
- SCL5007W** - 10 etichette neutre, dimensioni 75 x 50 mm
- SCL3015W** - 10 etichette neutre, dimensioni 150 x 30 mm
- SCL4015W** - 10 etichette neutre, dimensioni 150 x 40 mm
- SCL5015W** - 10 etichette neutre, dimensioni 150 x 50 mm



4 ETICHETTE MAGNETICHE SCRIVIBILI BIANCHE

Nastro magnetico liscio spessore 0,6 mm rivestito con uno strato di PVC bianco scrivibile e cancellabile a secco. Scrivibile con pennarelli per lavagne magnetiche e cancellabile a secco oppure con altri pennarelli, in questo caso cancellabile con alcol. Disponibili in 2 lunghezze e 3 altezze. Confezioni pretagliate da 10 pezzi.

- SCR3007W** - 10 etichette bianche, dimensioni 75 x 30 mm
- SCR4007W** - 10 etichette bianche, dimensioni 75 x 40 mm
- SCR5007W** - 10 etichette bianche, dimensioni 75 x 50 mm
- SCR3015W** - 10 etichette bianche, dimensioni 150 x 30 mm
- SCR4015W** - 10 etichette bianche, dimensioni 150 x 40 mm
- SCR5015W** - 10 etichette bianche, dimensioni 150 x 50 mm



5 KIT DI LETTERE E NUMERI MAGNETICI

Utilizzati per codificare le corsie delle scaffalature metalliche. Fustellati e venduti singolarmente, disponibili nelle misure 80, 100 e 120 mm. Colori: bianco o nero. Fornibili a richiesta.





1 SUPPORTO BIFACCIALE NEUTRO FOLD + ETICHETTE APPLICATE

Supporto bifacciale flessibile neutro in PVC 0,5 mm con attacco in alluminio. Utilizzabile con etichette autoadesive (vedi tabelle).

SFL200 - solo supporto bifacciale flessibile 145 x 200 mm, utilizzabile con lettere e numeri singoli autoadesivi codici 905.. - 915.. - 925 (vedi tabella)

SFL250 - solo supporto bifacciale flessibile 175 x 250 mm, utilizzabile con lettere e numeri singoli autoadesivi codici 906.. - 916.. (vedi tabella)

TABELLA LETTERE E NUMERI SINGOLI AUTOADESIVI PER SFL200

CODICE ARTICOLO			NUMERO D'IDENTIFICAZIONE				CONFEZIONE	N° ETICHETTE PER FOGLIO	FORMATI (mm)		
Giallo nero	Bianco rosso	Blu bianco	Numeri consecutivi	Lettere consecutive	Numeri individuali	Lettere individuali			Etichette (b x h)	Foglio (b x h)	Carattere (h)
905	915	925	..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	10	56 x 99	280 x 200	83

KIT LETTERE E NUMERI IN ALTRI COLORI FORNIBILI A RICHIESTA. CODICE SXDSFL200.. (10 ETICHETTE PER FOGLIO PER SUPPORTO SFL200).

TABELLA LETTERE E NUMERI SINGOLI AUTOADESIVI PER SFL250

CODICE ARTICOLO			NUMERO D'IDENTIFICAZIONE				CONFEZIONE	N° ETICHETTE PER FOGLIO	FORMATI (mm)		
Giallo nero	Bianco rosso	Blu bianco	Numeri consecutivi	Lettere consecutive	Numeri individuali	Lettere individuali			Etichette (b x h)	Foglio (b x h)	Carattere (h)
906	916		..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	10	70 x 124	350 x 250	103

KIT LETTERE E NUMERI IN ALTRI COLORI FORNIBILI A RICHIESTA. CODICE SXDSFL250.. (10 ETICHETTE PER FOGLIO PER SUPPORTO SFL250).

2 SUPPORTO BIFACCIALE NEUTRO FOLD + STAMPA DIGITALE APPLICATA

Supporto bifacciale flessibile neutro in PVC 0,5 mm con attacco in alluminio. Stampa digitale applicata fronte/retro compresa nella fornitura.

SXDSFLP200.. - supporto bifacciale flessibile 145 x 200 mm + stampa digitale applicata fronte/retro

SXDSFLP250.. - supporto bifacciale flessibile 175 x 250 mm + stampa digitale applicata fronte/retro

i LA SEGNALETICA FLESSIBILE IN PVC, A DIFFERENZA DELL'ALLUMINIO, EVITA DANNI AL CARTELLO IN CASO DI URTI ACCIDENTALI DURANTE LA MOVIMENTAZIONE DELLE MERCI.





NUMERI E LETTERE AUTOADESIVI PER SCAFFALATURE

Numeri e lettere singoli

Numeri e lettere in PVC adesivo, ideali per contrassegnare ed identificare scaffalature, uscite, estintori e quadri elettrici.

DISPONIBILI IN 8 DIVERSI FORMATI E 4 COLORAZIONI MOLTO VISIBILI!



8

6x10

R

10x15

3

16x24

4

24x34

A

34x60

M

56x99

7

70x124

2

99x175

TABELLA LETTERE E NUMERI SINGOLI AUTOADESIVI

CODICE ARTICOLO				NUMERO D'IDENTIFICAZIONE				CONFEZIONE	N° ETICHETTE PER FOGLIO	FORMATI (mm)		
Giallo nero	Bianco nero	Bianco rosso	Blu bianco	Numeri consecutivi	Lettere consecutive	Numeri individuali	Lettere individuali			Etichette (b x h)	Foglio (b x h)	h carattere
900	930	910	920	..09	..AZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	5 fogli	60	6 x 10	120 x 30	6
901	931	911	-	..09	..AZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	5 fogli	60	10 x 15	200 x 45	11
902	932	912	922	..09	..AZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	5 fogli	30	16 x 24	160 x 72	17
903	933	913	923 *	..09	..AZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	5 fogli	30	24 x 34	240 x 102	24
904	934	914	924	..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	5 fogli	10	34 x 60	340 x 60	50
905	935	915	925	..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	10	56 x 99	280 x 200	83
906	936	916	-	..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	10	70 x 124	350 x 250	103
907	937	917	-	-	-	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	1	99 x 175	99 x 175	134

* A richiesta fogli individuali (lettere e numeri)

CODICE 912.3
CIFRE UGUALI,
16 X 24 MM



CODICE 901.3
CIFRE UGUALI,
10 X 15 MM



CODICE 920.09
CIFRE DA 0 A 9,
6 X 10 MM



CODICE 905.AJ
LETTERE A-J,
56 X 99 MM



CODICE 934.KT
LETTERE K-T,
34 X 60 MM





SEQUENZE DI CIFRE CONSECUTIVE NERE SU FONDO GIALLO

Pratiche sequenze di numeri in confezione da 100 o 500 etichette. Consentono di risparmiare tempo e denaro in caso di numerazioni in sequenza.

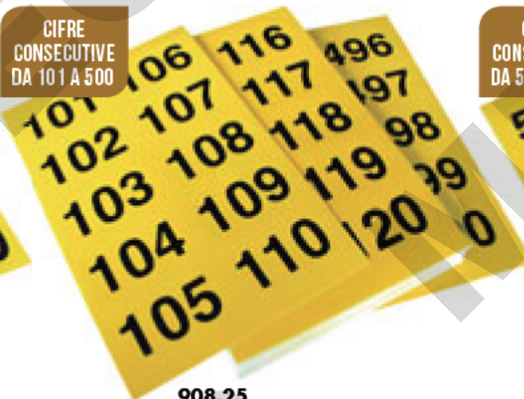


TABELLA CIFRE NERE SU FONDO GIALLO (mm)

CODICE ARTICOLO	NUMERAZIONE CONSECUTIVA DA N° A N°	ETICHETTE PER FOGLIO	FOGLI PER CONFEZIONE	ETICHETTE PER CONFEZIONE	ETICHETTE (b x h)	FOGLIO (b x h)	CARATTERE (altezza)
908.25 908.29	da 001 a 500 da 501 a 999	10	50	500	42 x 24	97 x 156	17
908.31	da 01 a 99	10	10	100	44 x 34	98 x 200	24



908.31



908.25



908.29

NUMERI E LETTERE PER CONTRASSEGNARE CAPANNONI, SCAFFALATURE, USCITE, REPARTI ECC...



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	COLORE	FORMATO (mm)	MATERIALE	DISTANZA DI LETTURA
86...	Fondo blu - testo bianco	250 x 400	Alluminio spessore 0,7	m 20 ÷ 25
89...	Fondo blu - testo bianco	333 x 600	Alluminio spessore 0,7	m 40 ÷ 50
86...BN	Fondo bianco - testo nero	250 x 400	Alluminio spessore 0,7	m 20 ÷ 25
89...BN	Fondo bianco - testo nero	333 x 600	Alluminio spessore 0,7	m 40 ÷ 50



1	2	3	4	5	6	7	8	9
8651 8901	8652 8902	8653 8903	8654 8904	8655 8905	8656 8906	8657 8907	8658 8908	8656 8906
0	A	B	C	D	E	F	G	H
8650 8900	8661 8911	8662 8912	8663 8913	8664 8914	8665 8915	8666 8916	8667 8917	8668 8918
I	J	K	L	M	N	P	Q	R
8669 8919	8681 8931	8682 8932	8670 8920	8671 8921	8672 8922	8673 8923	8674 8924	8675 8925
S	T	U	V	W	X	Y	Z	
8676 8926	8677 8927	8678 8928	8679 8929	8683 8933	8684 8934	8685 8935	8680 8930	



1

1 VERNICE TRACCIALINEE

Ideale per aree di stoccaggio, magazzini, parcheggi, aree produttive, piste ciclabili, campi sportivi, ecc. Per delimitare le superfici e ottimizzare la circolazione in interno o esterno. Permette di tracciare linee da 5 a 10 cm di larghezza. Resistente all'usura e alle intemperie, eccellente aderenza a tutte le superfici. Asciugatura rapida: 15-20 minuti. Linee nette. Temperatura di utilizzo da +50°C a -50°C. La bombola contiene ml 500 di vernice e consente di tracciare circa 50 m lineari di striscia. Fornita con due diversi ugelli. Confezioni da 12 bombole per cartone. Minimo ordinabile 12 bombole/multipli.

Colori: **W** bianco **N** nero **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

NS1011S - bombola da 500 ml di vernice 



CONDIZIONI GENERALI DI IMPIEGO

Le seguenti raccomandazioni devono essere rispettate per una buona applicazione della vernice , indipendentemente dal tipo di terreno. Pulire bene per eliminare polvere, sporco, grasso... Il tasso igrometrico deve essere compreso tra il 10 ed il 50%. La temperatura di applicazione non deve essere inferiore a 5°C. Per una buona qualità di tracciatura si consiglia di effettuare il primo passaggio velocemente, i passaggi successivi più lentamente fino a raggiungere la copertura desiderata. Raccomandazioni a seconda del tipo di terreno:

- ◆ Calcestruzzo nuovo: attendere da 3 a 4 settimane per l'asciugatura del calcestruzzo e l'eliminazione dell'acidità prima di applicare la vernice.
- ◆ Asfalto nuovo: è consigliato attendere almeno 15 giorni prima dell'applicazione.
- ◆ Pavimentazioni sintetiche (plastica, PVC) e pavimentazioni verniciate (vernice epossidica, poliuretanic), è consigliabile fare un test preventivo per verificare l'aderenza della vernice alla pavimentazione.

Prima dell'utilizzo agitare a lungo l'aerosol a testa in giù.



2

2 CARRELLO TRACCIALINEE

Carrello traccialinee specificamente concepito per la gamma di vernici . Polivalente, è possibile utilizzarlo con 2 o 4 ruote. Maneggevole, preciso, stabile, si adatta a molteplici superfici ed applicazioni. Permette di tracciare linee diritte e curve.

NS1000KS - carrello traccialinee 




1 VERNICE TRACCIALINEE FLUORESCENTE DA CANTIERE

Ideale per marcare su terra, sterrato, tubature, costruzioni, installazioni elettriche. Essiccazione rapida. Buona durata alle intemperie. Cappuccio girevole che impedisce la vaporizzazione accidentale. Non cola durante l'utilizzo grazie al contenitore di sicurezza brevettato. Applicazione manuale o tramite i nostri accessori (asta e pistola di marcaggio). Ampia gamma di colori per tutte le esigenze di marcatura. Minimo ordinabile 12 bombole/multipli.

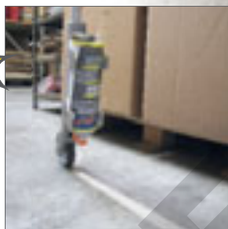
Colori: **W** bianco **A** arancio fluo **R** rosso fluo **Y** giallo fluo **B** blu fluo **G** verde fluo **P** rosa fluo

NS400S - bombola da 500 ml di vernice fluo da cantiere

STOCAGGIO E MANUTENZIONE:
LE BOMBOLETTE DEVONO ESSERE CONSERVATE TRA I 15 E I 25°C E TRA IL 50 E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA. NON ESPORLE A UNA TEMPERATURA SUPERIORE A 50°C. TENERE LONTANO DA TUTTE LE FONTI DI CALORE.

CARATTERISTICHE

- ◆ Utilizzabile su diverse superfici: calcestruzzi, bitumi, erba, ghiaie, sabbie, minerali, legno, asciugatura rapida (circa 10 min.)
- ◆ Contenitore di sicurezza molto resistente.
- ◆ Buona autonomia e copertura: 1 bomboletta è sufficiente per coprire (permanentemente) una linea di 55 m (larghezza 2 cm) con il carrello traccialinee.
- ◆ Buona durata della marcatura anche su superfici bagnate: fino a 6 mesi in base alla superficie, le condizioni di applicazioni e l'esposizione ai raggi UV.
- ◆ Temperature d'utilizzo: da -20°C a +50°C.
- ◆ Composizione: acrilico - pigmenti: minerali e organici. Senza piombo e cadmio
- ◆ Solventi: miscela complessa esente da solvente clorurati e da composti aromatici (toluene, xilene ...).
- ◆ Gas propellente: miscela specifica di isobutano e propano.


2
NEW

2 ASTA DI MARCAGGIO

Asta traccialinee leggera ed ergonomica, grazie alla scelta dei materiali che la compongono e a un design studiato per il comfort dell'utilizzatore. Flessibile e indispensabile, si adatta a tutti i formati di bombolette.

NS401KS - asta porta traccialinee


3
NEW
3 PISTOLA DI MARCAGGIO

Leggera e professionale, consente la traccatura anche su superfici irregolari. Indispensabile per la marcatura con le dime.

NS405KS - pistola di marcaggio



DIME IN CARTONE AD ALTA DENSITÀ

Dime mm 800 x 800



NC800



NC801



NC802



NC803



NC804



NC805



NC806



NC807



NC808



NC809



NC810



NC811



NC812



NC813



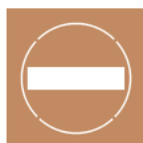
NC814



NC815



NC816



NC817



NC818



NC819



NC820



NC821

NEW



A RICHIESTA FORNIBILI DIME IN METALLO, IN KIT NUMERI SINGOLI (0/9) E IN KIT LETTERE SINGOLE (A/Z).

Dime mm 800 x 400



NC403

NEW



NC404

NEW



NC405

NEW



NC406

NEW



NC407

NEW



NC408

NEW



NC409

NEW



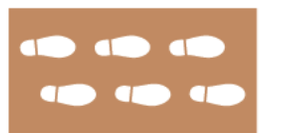
NC410

NEW



NC411

NEW



NC401



NC402

Dime mm 800 x 250



NC251



NC252

ALTRI SIMBOLI E SCRITTE FORMIBILI A RICHIESTA (RICHIEDERE PREVENTIVO).

Dime mm 1150 x 250

SPEDIZIONI

NC1151

PARCHEGGIO

NC1152

RISERVATO

NC1153

VISITATORI

NC1154

ACCOGLIENZA

NC1155

VIETATO

NC1156

CONSEGNE

NC1157



Pittogrammi da pavimento autoadesivi

Pittogrammi ISO 7010, scritte e bolli da pavimento per uso interno, realizzati in PVC spessore 95 micron accoppiato con film protettivo antiscivolo di spessore non inferiore a 125 micron. Resistenti all'abrasione e al traffico pedonale. Temperatura di applicazione: da +5°C a +50°C. Temperatura di servizio: da -20°C a +60°C.



PP1301
Ø 435 mm



PP1304
Ø 435 mm



PP1305
Ø 435 mm



PP1312
Ø 435 mm



PP1321
Ø 435 mm



PP1335
Ø 435 mm



PP1348
Ø 435 mm



PP1351
Ø 435 mm



PP1352
Ø 435 mm



PP1355
Ø 435 mm



PP1356
Ø 435 mm



PP1358
Ø 435 mm



PP1381
Ø 435 mm



PP1389
Ø 435 mm



PP1101
560 x 560 mm



PP1107
560 x 560 mm



PP1108
560 x 560 mm



PP1109
560 x 560 mm



PP1114
560 x 560 mm



PP1137
560 x 560 mm



PP15107 *
435 x 435 mm



PP15180 *
435 x 435 mm



PP715101 *
480 x 250 mm



PP715102 *
480 x 250 mm



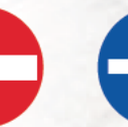
PP037
435 x 435 mm



PP037D
175 x 305 mm



PP037S
175 x 305 mm



PP047
Ø 435 mm



PP080
Ø 435 mm

ALTRI PITTOGRAMMI FORNIBILI A RICHIESTA.

* Fornibili a richiesta in versione fotoluminescente aggiungendo la lettera "L" dopo PP... (esempio: PPL15107). Richiedere preventivo.

Scritte da pavimento autoadesive

ATTENZIONE NON ENTRARE - SOLO PERSONALE AUTORIZZATO

PP150 - 1200 x 150 mm

SI PREGA DI ATTENDERE DIETRO LA LINEA

PP151 - 1200 x 150 mm



PP152 - 400 x 150 mm



PP153 - 400 x 150 mm



SCRITTE E BOLLI DA PAVIMENTO FORNIBILI A RICHIESTA IN ALTRE DIMENSIONI/COLORI.

Bolli da pavimento autoadesivi

Fondo giallo, scritta nera, Ø mm 300. In fase d'ordine specificare le lettere o i numeri desiderati.

ESEMPLI DI CODIFICA



PP300YN.A
Ø 300 mm



PP300YN.B
Ø 300 mm



PP300YN.1
Ø 300 mm



SEGNALI DI AVVISO E DISPOSITIVO ANTIRODITORI

1 CONO SEGNALE DA PAVIMENTO

Cono di segnalazione di avviso e pericolo in PVC di colore giallo, con base appesantita in gomma di colore nero, personalizzabile con appositi adesivi raffiguranti simbologie ISO7010 (dove contemplate).

CORV90 - cono da pavimento colore giallo, dimensioni base 360 x 360 mm, altezza 900 mm, peso 4,8 kg

CORV90P - kit 9 pittogrammi adesivi per cono

NEW



Ø 150 mm



Ø 150 mm



Ø 150 mm



Ø 150 mm



lato 150 mm



lato 150 mm



lato 150 mm



lato 150 mm

ATTENTION
CAUTION
CUIDADO
ACHTUNG
ATTENZIONE

200 x 200 mm

ALTRE GRAFICHE
FORNIBILI A RICHIESTA
(RICHIEDERE PREVENTIVO).

2

NEW



2 SEGNALE DI AVVISO

Robusto segnale in polipropilene di colore giallo, ideale sia per interni che per esterni.

CNP061 - segnale mm 270 x h mm 610, fornito con cartello in PVC 200 x 200 mm "Attenzione pavimento bagnato"

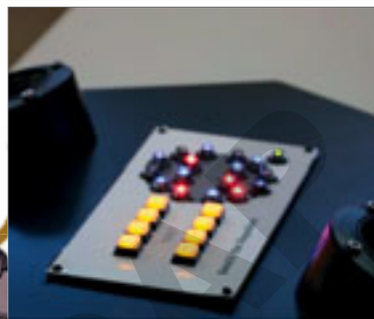
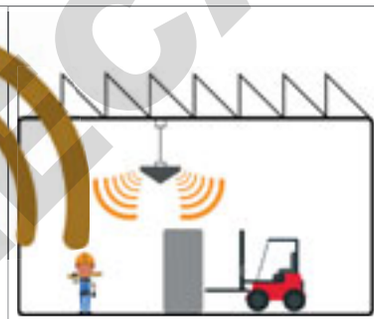
NEW

3

RICHIEDERE
PREVENTIVO!

3 DISPOSITIVO SATELLITE CONTRO LA PRESENZA DI RODITORI

Dispositivo contro la presenza di roditori, Ø superiore cm 70. Nasce dall'esigenza di proteggere grandi spazi di lavoro dalla fastidiosa e poco salutare presenza di roditori. Il dispositivo lavora emettendo delle frequenze sempre variabili nel tempo non udibili dall'orecchio umano ma che rappresentano un elemento di disturbo per la maggior parte delle specie di roditori. Solida struttura in acciaio zincato e verniciato progettato per essere utilizzato in grossi capannoni industriali a circa 10 mt di altezza dal pavimento. 8 diffusori di tipo Tweeter piezoelettrici lavorano in maniera indipendente grazie all'elettronica di controllo, l'angolazione a 45° e 30° permette una capillare copertura dell'area interessata. Una volta alimentato è completamente autonomo. Fornito con manuale di istruzioni ed installazione e certificato di Conformità CE. Alimentazione: 100-240V AC 0,75 - 50/60 Hz. Copre 900 metri quadri. **Richiedere preventivo.**





ALTRI SIMBOLI E/O TESTI FORNIBILI A RICHIESTA.

1 CARTELLI BIFACCIALI A LIBRO

Cartelli bifacciali in PVC espanso 3 mm. Da utilizzare appoggiati a terra per segnalare situazioni di pericolo. Facilmente trasportabili tramite apposita maniglia. A richiesta fornibili con altri segnali di sicurezza. Peso g 600.
ECAP....X - cartello bifacciale a libro, dimensioni mm 333 x 500 (chiuso)



CARTELLI BIFACCIALI A LIBRO SCRIVIBILI E CANCELLABILI

- 2 ECAP170NX** - cartello neutro bifacciale in PVC espanso 3 mm, dimensioni mm 333 x 500 (chiuso)
- 3 SMAT36** - confezione da 4 pennarelli cancellabili (colori verde, rosso, nero e blu)



4 SEGNALE DI AVVISO

Segnale di avviso in polipropilene di colore giallo, robusto, ideale sia per interni che per esterni.
CNP610 - segnale bifacciale "Attenzione pavimento bagnato" (LATO A) "Fuori servizio" (LATO B), mm 270 x 610 h, peso kg 0,7

SEGNALI DI AVVISO

- In polipropilene di colore giallo, robusti, ideali sia per interni sia per esterni.
- 5 CNP8634** - segnale conico in plastica h mm 930, peso kg 1,5, da abbinare alle tabelle CNP24.. Con foro per aggancio catene (acquistabili a parte - vedi pagina 268)
- 6 CNP241** - tabella "Attenzione pavimento bagnato", dimensioni mm 360 x 300
- 7 CNP242** - tabella "Attenzione pulizia in corso", dimensioni mm 360 x 300
- 8 CNP243** - tabella "Fuori servizio", dimensioni mm 360 x 300





LIVELLO DI SICUREZZA BASE

> TAGLIERINI CON LAMA RETRATTILE AUTOMATICAMENTE. LA LAMA RIENTRA NON APPENA PERDE IL CONTATTO CON IL MATERIALE SOLO SE NON SI TIENE PREMUTO IL NOTTOLINO.



1 SECUNORM MULTISAFE

Tested for Safety

Corpo pressofuso in lega di zinco. Per uso destrorso e sinistrorso. Rilevabile al metal detector. **Adatto per tagliare cartoni a onda tripla, nastri adesivi, reggette di plastica, slabbrare rotoli di imballo, materiale tessile, gomma, cuoio, PVC, feltro.** Fuoriuscita lama 25 mm.

MTS8152 - Multisafe, profondità di taglio 22 mm, lunghezza totale 150 mm

MTS5232 - confezione 10 lame di ricambio



2 SECUNORM PROFI

Tested for Safety

Corpo in alluminio. **Adatto per tagliare pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.** Lunghezza totale 140 mm. Fuoriuscita lama 21 mm.

MTS7152 - Profi per destrorsi, profondità di taglio 20 mm

MTS7252 - Profi per sinistrorsi, profondità di taglio 20 mm

MTS5232 - confezione 10 lame di ricambio



3 SECUNORM PROFI 40

Tested for Safety

Corpo in alluminio. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare sacchi, cartoni a onda tripla, pellicole, gommasciuma e polistirolo.** Fuoriuscita lama 40 mm.

MTS9001 - Profi 40, profondità di taglio 36 mm, lunghezza totale 143 mm

MTS7940 - confezione 10 lame di ricambio



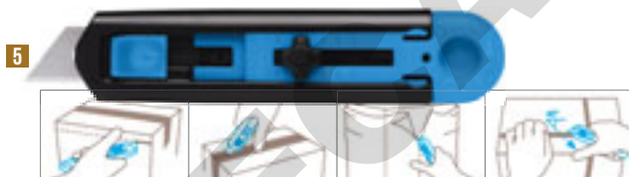
4 SECUNORM HANDY

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.** Fuoriuscita lama 13 mm.

MTS0446 - Handy, profondità di taglio 9 mm, lunghezza totale 95 mm

MTS4560 - confezione 10 lame di ricambio



5 SECUNORM MULTISSET

Tested for Safety

Corpo in alluminio. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartoni a onda tripla, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.** Fuoriuscita lama 24 mm regolabile tramite vite.

MTS8001 - Multiset, profondità di taglio 1-21 mm, lunghezza totale 140 mm

MTS9950 - confezione 10 lame di ricambio



6 SECUNORM SMARTCUT

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi e fogli di carta.** Fuoriuscita lama 14 mm (non sostituibile).

MTS2110 - Smartcut, profondità di taglio 12 mm, lunghezza totale 110 mm



7 SECUNORM 380

Tested for Safety

Per uso destrorso e sinistrorso. Lama flessibile per effettuare tagli con estrema sicurezza. **Adatto per tagliare cartoni a onda quadrupla e blocchi di schiuma spessa, aprire sacchi, dividere fogli di carta, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, PVC, ecc.** Fuoriuscita lama 78 mm.

MTS7023 - 380, profondità di taglio 50 mm, lunghezza totale 172 mm

MTS7024 - confezione 10 lame di ricambio



8 SECUNORM POWERCUT

Tested for Safety

Corpo in plastica rinforzata in metallo. Per uso destrorso e sinistrorso. **Per tagliare con forza su materiali particolarmente resistenti come cartoni a onda tripla, gomma, cuoio, PVC ed estrarre materiale da rotoli.** Dotato di dispositivo per effettuare tagli con lama fissa. Fuoriuscita lama 20 mm.

MTS7030 - Powercut, profondità di taglio 17 mm, lunghezza totale 180 mm

MTS7031 - confezione 10 lame di ricambio



9 SECUNORM MIZAR

Tested for Safety

Corpo in resina sintetica. Per uso destrorso e sinistrorso. Con cursore "3 in 1" per sbloccare la lama per il taglio, riportarla all'interno del corpo durante gli spostamenti e consentirne la sostituzione. **Adatto per tagliare cartoni a onda tripla, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.** Fuoriuscita lama 22 mm.

MTS7017 - Mizar, profondità di taglio 15 mm, lunghezza totale 140 mm

MTS5232 - confezione 10 lame di ricambio



LIVELLO DI SICUREZZA ELEVATO

> TAGLIERINI CON LAMA RETRATTILE AUTOMATICAMENTE. LA LAMA RIENTRA NON APPENA PERDE IL CONTATTO CON IL MATERIALE ANCHE SE SI TIENE PREMUTO IL NOTTOLINO.



1 SECUPRO MAXISAFE

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare pellicole, fogli di carta e stagnola, gomma, polistirolo, feltro, lana e reggette di plastica.** Fuoriuscita lama 19 mm.

MTS1199 - Maxisafe, profondità di taglio 17 mm, lunghezza totale 145 mm

MTS9950 - confezione 10 lame di ricambio

2 SECUPRO MERAK

Tested for Safety

Corpo in plastica. Con leva, per uso destrorso e sinistrorso. Dotato di dispositivo di blocco della lama per impedirne l'accidentale fuoriuscita. **Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, reggette di plastica, nastri adesivi ed estrarre materiali imballati in rotoli.** Fuoriuscita lama 12 mm.

MTS7025 - Merak, profondità di taglio 9 mm, lunghezza totale 130 mm

MTS7021 - confezione 10 lame di ricambio

3 SECUPRO 625

Tested for Safety

Corpo in alluminio. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartoni ad onda tripla, reggette di plastica, merci imballate in sacchi, gomma, pellicola pvc, cuoio, tappeti, tessuti, nastri adesivi, feltro.** Fuoriuscita lama 24 mm

MTS7072 - Secupro 625, profondità di taglio 21 mm, lunghezza totale 154 mm

MTS7075 - confezione 10 lame di ricambio



LIVELLO DI SICUREZZA MASSIMO

> TAGLIERINI CON LAMA NASCOSTA PER MASSIMO GRADO DI SICUREZZA E PROTEZIONE DEI BENI IMBALLATI.



4 SECUMAX 350

Tested for Safety

Corpo in plastica, leggerissimo (solo 37 g). Per uso destrorso e sinistrorso. Lama con due bordi arrotondati adatti per incidere nastri di imballaggi. **Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.** Fornito con lama supplementare di ricambio.

MTS7081 - Secumax 350, profondità di taglio 5 mm, lunghezza totale 155 mm

MTS7082 - confezione 10 lame di ricambio

5 SECUMAX EASYSAFE

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per il taglio di pellicole, reggette di plastica, sacchi e rotoli di carta.** Piastrina metallica per taglio nastri adesivi, guida in plastica per tagliare singolarmente fogli di carta. Cambio lama tramite utensile speciale (non incluso), per impedire accessi non autorizzati.

MTS5329 - Easysafe, profondità di taglio 7 mm, lunghezza totale 205 mm

MTS4560 - confezione 10 lame di ricambio

6 SECUMAX COMBI

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. Piastrina metallica per taglio nastri adesivi. **Adatto per tagliare pellicole, reggette di plastica e corda.**

MTS9137 - Combi, profondità di taglio 3 mm, lunghezza totale 155 mm

MTS7047 - confezione 10 lame di ricambio

7 SECUMAX 150

Tested for Safety

Corpo in plastica, leggerissimo (solo 24 g). Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare, raschiare e dividere cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi, prodotti insaccati, rotoli di carta e stagnola.** La parte superiore della lama ne consente l'utilizzo come raschietto, larghezza lama 21 mm. Modello a lama fissa non sostituibile.

MTS7071 - Secumax 150, lunghezza totale 150 mm

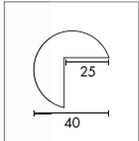


Paracolpi

- ◆ Paracolpi realizzati in Eva espansa, un materiale non classificabile come infiammabile, **leggero e resistente**.
- ◆ Per interni ed esterni, ideali ovunque si necessiti di protezione contro gli urti (magazzini, aree produttive ed industriali in genere, ma anche scuole, ospedali, palestre).
- ◆ Utile come salvaspigoli in tutti i tipi di passaggio, zone di transito, sia pedonali che con mezzi in movimento, ove gli spazi sono particolarmente ristretti, angusti, scale e sottoscale ecc.
- ◆ Estremamente **flessibili**, si applicano anche su superfici non lineari.
- ◆ Sono resistenti a vari tipi di oli, benzine, solventi e a tutti i tipi di prodotti normalmente utilizzati per le pulizie.
- ◆ **Resistono inoltre alle intemperie, ai raggi UV, alla salsedine e a temperature tra -15°C e +55°C senza cambiamenti strutturali.**
- ◆ Forniti **con o senza biadesivo** a seconda dei modelli. In assenza di biadesivo possono essere utilizzate colle siliconiche e/o poliuretatiche.
- ◆ Tutti i dati dimensionali hanno una tolleranza del 3,5%

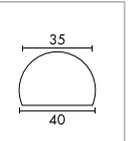


1 NEW

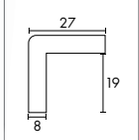
1 PGE425S - paracolpi lunghezza 780 mm x Ø 40 mm, peso 135 gr con biadesivo
PGE425SM - come sopra, versione magnetica

2 NEW

2 PGE430S - paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 35 mm, peso 135 gr con biadesivo
PGE430SM - come sopra, versione magnetica

3 NEW

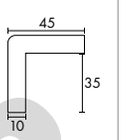
3 PGE320S - paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 27 mm, peso 135 gr con biadesivo
PGE320SM - come sopra, versione magnetica

4 NEW



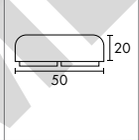
4 PGE322S - paracolpi lunghezza 780 mm x 45 mm, peso 135 gr con biadesivo, colore giallo/nero
PGE322SM - come sopra, versione magnetica

5 NEW

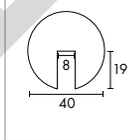
5 PGE320SW - paracolpi lunghezza 780 mm x 45 mm, peso 135 gr con biadesivo, colore bianco
PGE320SWM - come sopra, versione magnetica

6 NEW

6 PGE520S - paracolpi lunghezza 780 mm x 50 x 20 h, peso 200 gr, con biadesivo
PGE520SM - come sopra, versione magnetica

7 NEW

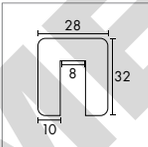



7 PGE420S - paracolpi lunghezza 780 mm x Ø 40 mm, peso 200 gr senza biadesivo



1 **NEW**

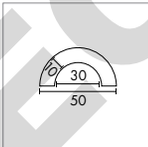




1 **PGE2305** - paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 28 mm, peso 135 gr senza biadesivo

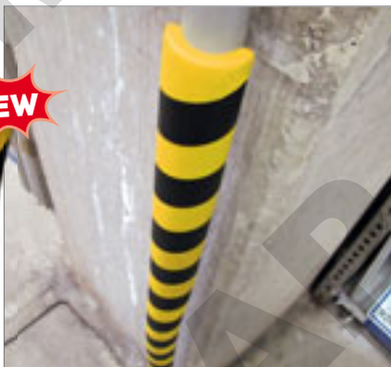
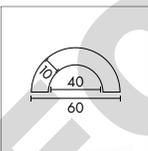
2 **NEW**





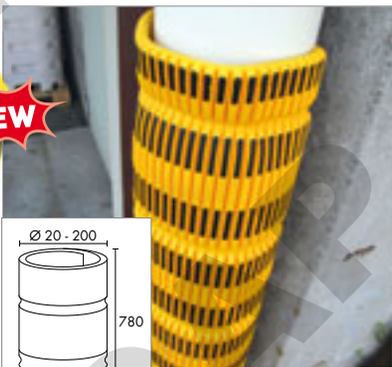
2 **PGE4355** - paracolpi lunghezza 780 mm x altezza 30 mm, peso 135 gr con biadesivo

3 **NEW**

3 **PGE7355** - paracolpi lunghezza 780 mm x altezza 40 mm, peso 200 gr con biadesivo

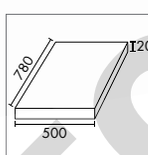
4 **NEW**


4 **PGE8015** - paracolpi cavo rigato giallo/nero, senza biadesivo. Protegge colonne tonde, pali e corrimano, utilizzato anche come salva colonne in parcheggi e garage. Ø minimo 20 mm, Ø max 200 mm. Altezza 780 mm, spessore 20 mm, peso kg 1,2

NEW





5 **PGE9025** - paracolpi piano rigato mm 780 x 500 x h 20 colore giallo/nero, spessore 20 mm, peso kg 1,9, senza biadesivo

NEW



ESEMPIO DI APPLICAZIONE

LASTRE PIANE COLORE GIALLO/NERO. SPESSORE DA 20 A 35 MM, DIMENSIONE MASSIMA 100 X 200 CM. FORNIBILI A RICHIESTA, RICHIEDI PREVENTIVO.

Angolari

Prodotto in poliuretano colore nero, fornito completo di biadesivo, posizionabile su angoli. Utilizzabile in magazzini, ideali per scaffalature.

6 **PGE402** - angolare a 2 vie

7 **PGE403** - angolare a 3 vie





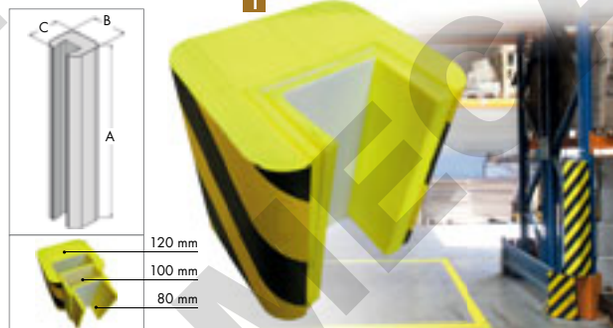
Paracolpi "grande formato"

In gomma nitrile butadiene (NBR) o etilene vinil-acetato (EVA). Resistenti agli oli, grassi, derivati del petrolio e acidi. Di dimensioni maggiorate, estremamente visibili, di facile applicazione, forniti con biadesivo 3M. Proteggono da urti e graffi.

1 PARACOLPI PER SCAFFALATURE INDUSTRIALI

PGV400 - paracolpi in acetato (EVA), fornito senza biadesivo, peso 1000 g

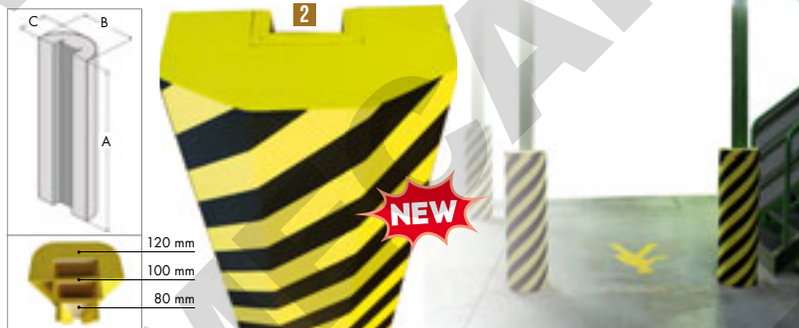
A	B	C
1000 mm	180 mm	160 mm



2 PARACOLPI PER COLONNE E SOSTEGNI INDUSTRIALI

PGV1001 - paracolpi in acetato (EVA), fornito con biadesivo, peso 1650 g

A	B	C
1000 mm	300 mm	150 mm



3 PARACOLPI ANGOLARE

PGV15025 - paracolpi in acetato (EVA), fornito con biadesivo, peso 500 g

A	B	C
1000 mm	Ø 150 mm	75 mm



4 PARACOLPI ANGOLARE MULTIUSO

PGV702 - paracolpi in acetato (EVA), fornito senza biadesivo, peso 600 g

A	B	C
1000 mm	Ø 150 mm	75 x 15 mm



5 PARACOLPI TIPO PIATTO

PGV15080 - paracolpi in acetato (EVA), fornito con biadesivo, peso 300 g

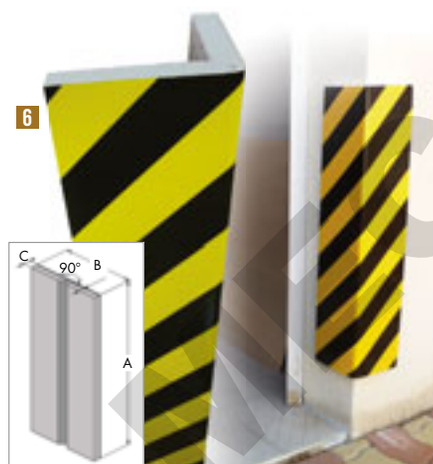
A	B	C
1000 mm	150 mm	80 mm



6 PARACOLPI ANGOLARE LARGO

PGV7325 - paracolpi in gomma (NBR), fornito con biadesivo, peso 270 g

A	B	C
730 mm	300 mm	25 mm



7 PARACOLPI IN ROTOLO DA 5 METRI

PGV500 - paracolpi in gomma (NBR), fornito con biadesivo, peso 500 g

A	B	C
5000 mm	60 mm	10 mm



8 PARACOLPI IN FOGLI

PGV1502 - paracolpi in gomma (NBR), fornito con biadesivo, peso 1600 g

A	B	C
1500 mm	1000 mm	20 mm

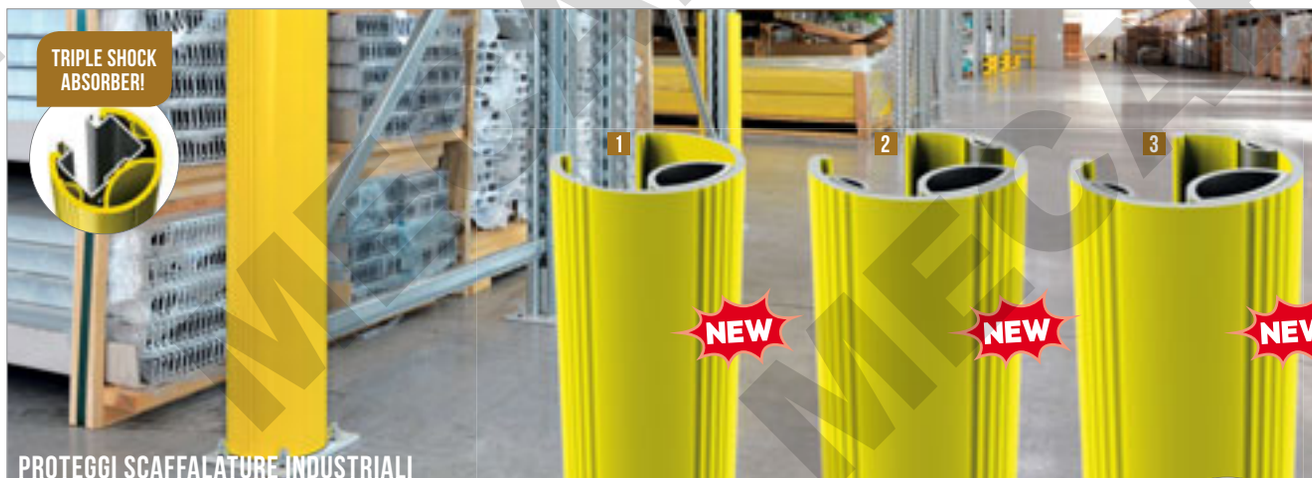




RIFERIMENTO NORMATIVO (DECRETO LEGISLATIVO 81 DEL 09/04/08 TITOLO V)



- 1.1) Per segnalare i rischi di urto contro ostacoli, di cadute di oggetti e di caduta da parte delle persone entro il perimetro delle aree edificate dell'impresa cui i lavoratori hanno accesso nel corso del lavoro, si usa il giallo alternato al nero ovvero il rosso alternato al bianco.
- 1.2) Le dimensioni della segnalazione andranno commisurate alle dimensioni dell'ostacolo o del punto pericoloso che s'intende segnalare.
- 1.3) Le sbarre gialle e nere ovvero rosse e bianche dovranno avere un'inclinazione di circa 45° e dimensioni più o meno uguali fra loro.



PROTEGGI SCAFFALATURE INDUSTRIALI

Gamma completa di profili in PVC per la protezione di scaffalature nei magazzini e depositi. Design innovativo che permette rapidità e semplicità nelle fasi di installazione e pulizia. In profilo coestruso con materiale morbido all'interno per ammortizzare l'impatto con i veicoli in movimento. Fissaggio rapido e veloce tramite pinza.

- 1 **PGD80** - proteggi scaffalature misura S, larghezza da 60 a 80 mm, altezza 600 mm
- 2 **PGD100** - proteggi scaffalature misura M, larghezza da 80 a 100 mm, altezza 600 mm
- 3 **PGD120** - proteggi scaffalature misura L, larghezza da 100 a 120 mm, altezza 600 mm
- 4 **PGD2A** - coppia pinze raccomandate per l'installazione dei profili, lunghezza 350 mm



5 PANNELLI AUTOADESIVI

A strisce diagonali giallo/nero e bianco/rosso in esecuzione normale e rifrangente. Le strisce hanno due orientamenti che permettono di ottenere un segnale a spina di pesce, affiancando due pannelli.

DIMENSIONI DEI PANNELLI AUTOADESIVI

IMMAGINE/CODICE ARTICOLO				DIMENSIONI
9411	9411	9401	9401	450 x 450 mm
9417	9412	9407	9402	450 x 300 mm
9418	9413	9408	9403	450 x 150 mm
9419	9414	9409	9404	450 x 100 mm
9420	9415	9410	9405	450 x 50 mm

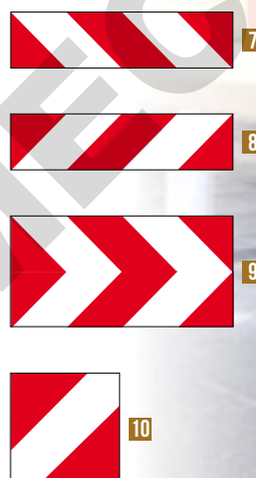
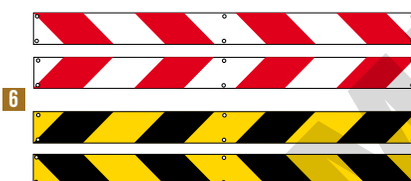
94...P = pellicola autoadesiva normale.

R94... = pellicola autoadesiva rifrangente.

6 PROFILI RIFRANGENTI

Su supporto di alluminio spessore mm 1, completo di 6 fori, pellicola rifrangente E.G. Riferimento normativo: D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V. Dimensioni: mm 1000 x 80.

- CT15 - strisce bianco/rosso da destra a sinistra
- CT05 - strisce bianco/rosso da sinistra a destra
- CT04 - strisce giallo/nero da sinistra a destra
- CT14 - strisce giallo/nero da destra a sinistra



AUTOADESIVI RETRORIFLETTENTI

Per la segnalazione di cassonetti stradali portarifiuti conformi art. 68 D.P.R. 495 del 16/12/92 (Reg. C.d.S.). Realizzati su due tipi di pellicola rifrangente (cl. 1/cl. 2 alta intensità), con speciale adesivo adatto all'applicazione sui diversi tipi di cassonetti (lamiera zincata, vetroresina, alluminio, polietilene).

- 7 **NR33H** - dimensioni: mm 400 x 100 - rifr. cl. 2
- NR33E** - dimensioni: mm 400 x 100 - rifr. cl. 1
- 8 **NR34H** - dimensioni: mm 400 x 100 - rifr. cl. 2
- NR34E** - dimensioni: mm 400 x 100 - rifr. cl. 1
- 9 **NR35H** - dimensioni: mm 400 x 200 - rifr. cl. 2
- NR35E** - dimensioni: mm 400 x 200 - rifr. cl. 1
- 10 **NR36H** - dimensioni: mm 200 x 200 - rifr. cl. 2
- NR36E** - dimensioni: mm 200 x 200 - rifr. cl. 1



SISTEMI DI PROTEZIONE IN POLIURETANO PER MACCHINARI E AREE INDUSTRIALI

I IL POLIURETANO CONFERISCE A PALETTI E BARRIERE UNA GRANDE FLESSIBILITÀ E RESISTENZA ALL'IMPATTO, SENZA LIMITI DI DURATA NEL TEMPO. SONO UTILIZZABILI IN AREE INTERNE ED ESTERNE, DI COLORE GIALLO/NERO AD ALTA VISIBILITÀ.

1 BARRIERA DI DELIMITAZIONE FLESSIBILE IN POLIURETANO PER AREE BASSE

Barriera antiurto Ø 80 mm, base rinforzata con piastrina d'acciaio, 4 punti di fissaggio, resistente a temperature da -40°C a +60°C. Offre un'eccellente protezione dai carrelli elevatori ad attrezzature e macchinari. Necessari 8 tasselli per il fissaggio (da ordinare separatamente).

BARVP70 - barriera flessibile, dimensioni mm 800 x 150 x 120 h, peso 2,9 kg

BARVP71 - barriera flessibile, dimensioni mm 1180 x 150 x 120 h, peso 4,3 kg

BARVP72 - barriera flessibile, dimensioni mm 1980 x 150 x 120 h, peso 7,2 kg

PGRV13 - tasselli di fissaggio per cemento



ESTREMAMENTE FLESSIBILI E RESISTENTI!



ESTREMAMENTE FLESSIBILI E RESISTENTI!

2 PALETTI DI PROTEZIONE FLESSIBILE IN POLIURETANO

Paletto di protezione Ø 100 mm flessibile, resistente agli urti. Permette di proteggere macchinari, attrezzature, di attutire gli occasionali impatti di muletti o eventuali altri danni. Resistente alla corrosione e a temperature da -20°C a +70°C, piastra di fissaggio da ancorare a terra, idoneo per l'industria alimentare. Necessari 4 tasselli per il fissaggio (da ordinare separatamente)

BARVP73 - paletto di protezione flessibile, dimensioni Ø mm 100 x 700 h, peso 2,5 kg

BARVP75 - paletto di protezione flessibile, dimensioni Ø mm 160 x 1000 h, peso 5,6 kg

BARVP74 - paletto di protezione flessibile, dimensioni Ø mm 270 x 1000 h, peso 10,5 kg

PGRV13 - tasselli di fissaggio per cemento



COLONNINA INDUSTRIALE ESTRAIBILE IN POLIETILENE

Colonnina di protezione altezza totale mm 1130, di cui 930 fuori terra, estraibile, in polietilene, di colore giallo con due bande nere (h mm 120).

3 BARVP80 - colonnina, dimensioni Ø mm 100 x 1130 h, peso 3,5 kg

4 BARVP80B - boccia per colonnina estraibile in polietilene, peso 14 kg



ESTREMAMENTE FLESSIBILI E RESISTENTI!

BOCCIA PER RENDERE LA COLONNINA ESTRAIBILE



ESTREMAMENTE FLESSIBILI E RESISTENTI!

5 BARRIERA DI PROTEZIONE IN POLIURETANO

Barriera di protezione in poliuretano flessibile e resistente agli urti. Permette di proteggere macchinari, attrezzature, di attutire gli occasionali impatti di muletti o eventuali altri danni. Resistente alla corrosione e a temperature da -20°C a +70°C, base rinforzata con piastre di fissaggio da ancorate a terra. Idonea per l'industria alimentare. Necessari 8 tasselli per il fissaggio (da ordinare separatamente).

BARVP79 - barriera flessibile, dimensioni mm 1200 x 350 h, peso 8,5 kg

BARVP76 - barriera flessibile, dimensioni mm 1200 x 750 h, peso 10,2 kg

BARVP78 - barriera flessibile, dimensioni mm 1200 x 1000 h, peso 11,8 kg

PGRV13 - tasselli di fissaggio per cemento



PROTEZIONI PER MACCHINARI E AREE INDUSTRIALI

Protezioni in acciaio Ø 76 spessore mm 3 con piastra di fissaggio (mm 160 x 140 x 10), verniciati di colore giallo e bande di colore nero. Fornibili in due modelli. Tasselli per il fissaggio esclusi.

1 BARV6066 - barriera angolare mm 600 x 600 x 600 h, peso kg 24, colore giallo, con 5 bande colore nero

2 BARV6010 - barriera lineare mm 1000 x 600 h, peso kg 16, colore giallo, con 4 bande di colore nero

PGRV26 - tasselli di fissaggio per cemento per BARV6010 (necessari 8 pezzi)

PGRV27 - tasselli di fissaggio per cemento per BARV6066 (necessari 12 pezzi)



3 BARRIERE CON PIASTRA ANTINFORCAMENTO

Archetti con piastra protettiva incorporata, previene l'inforcamiento dei muletti in corrispondenza di scaffalature o impianti di magazzino. Acciaio spessore mm 3, Ø mm 76, alta resistenza e qualità. Piastre di fissaggio alle basi mm 160 x 140. Tasselli per il fissaggio esclusi.

BARV35 - archetto mm 1000 x 350 h, peso 13,5 kg

BARV36 - archetto mm 750 x 600 h, peso 18 kg

BARV37 - archetto mm 1000 x 600 h, peso 22,5 kg

PGRV27 - tasselli di fissaggio x cemento



4 BARRIERE DI PROTEZIONE

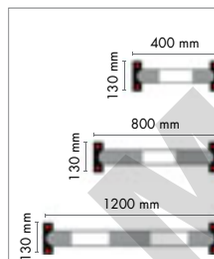
Barriere di protezione da fissare a pavimento. Idonee per delimitare le zone di passaggio e proteggere la parte bassa di installazioni, attrezzature. Estremità troncate a 45° per ridurre i rischi in caso di caduta. Realizzate in acciaio, Ø tubo mm 76. Tasselli per il fissaggio esclusi.

BARV40 - barriera di protezione Ø mm 76. Dimensioni: mm 400 x 86 h, peso kg 3,5

BARV41 - barriera di protezione Ø mm 76. Dimensioni: mm 800 x 86 h, peso kg 4,5

BARV42 - barriera di protezione Ø mm 76. Dimensioni: mm 1200 x 86 h, peso kg 6,8

PGRV27 - tasselli di fissaggio x cemento



5 PALETTI DI PROTEZIONE

Paletti di protezione in acciaio spessore mm 4 da fissare a pavimento. Robusti e resistenti, ideati per la protezione di scaffalature, attrezzature, angoli etc. Tasselli per il fissaggio esclusi.

BARV90 - paletto di protezione in acciaio, Ø 90 mm, altezza 1200 mm, peso kg 10

BARV91 - paletto di protezione in acciaio, Ø 159 mm, altezza 1200 mm, peso kg 21

BARV92 - paletto di protezione in acciaio, Ø 273 mm, altezza 1200 mm, peso kg 48

PGRV27 - tasselli di fissaggio x cemento





SISTEMI DI PROTEZIONE IN ACCIAIO PER AREE INDUSTRIALI

1 BARRIERE DI SICUREZZA PER AMBIENTI INDUSTRIALI

Barriere in acciaio fornibili in diverse colorazioni e in due diametri:
 ◆ **Ø 60 mm** con **piastre di fissaggio** alla base (mm 1000 x 1000 h, base mm 150 x 150) o **da interrare** (mm 1000 x 1200 h)
 ◆ **Ø 40 mm** con **piastre di fissaggio** alla base (mm 1000 x 1000 h, base mm 150 x 150)

Tasselli per il fissaggio da ordinare separatamente. A richiesta, tutte le barriere sono fornibili in lunghezze diverse: 1500 e 2000 mm

1 BARV600NY - barriera Ø 60 mm colore giallo/nero, peso 9,70 kg, con piastra di fissaggio

BARV600RB - barriera Ø 60 mm colore bianco/rosso, peso 9,70 kg, con piastra di fissaggio

BARV600Y - barriera Ø 60 mm colore giallo senza bande colorate, peso 9,70 kg, con piastra di fissaggio

BARV600S - barriera Ø 60 mm in acciaio senza bande colorate, peso 9,70 kg, con piastra di fissaggio

2 BARV402RB - barriera Ø 40 mm colore bianco/rosso, peso 6,80 kg, con piastra di fissaggio

BARV402NY - barriera Ø 40 mm colore giallo/nero, peso 6,80 kg, con piastra di fissaggio

BARV402Y - barriera Ø 40 mm colore giallo senza bande colorate, peso 6,80 kg, con piastra di fissaggio

BARV402S - barriera Ø 40 mm in acciaio senza bande colorate, peso 6,80 kg, con piastra di fissaggio

Sistemi di fissaggio per i modelli con piastra:

PGRV25 - tasselli di fissaggio per asfalto 280 mm x Ø 13 mm (necessari 8 pezzi)

PGRV27 - tasselli di fissaggio per cemento 80 mm x Ø 12 mm (necessari 8 pezzi)

3 BARV700RB - barriera Ø 60 mm colore bianco/rosso, peso 8,50 kg, da interrare

BARV700NY - barriera Ø 60 mm colore giallo/nero, peso 8,50 kg, da interrare

BARV700Y - barriera Ø 60 mm colore giallo senza bande colorate, peso 8,50 kg, da interrare

BARV700S - barriera Ø 60 mm acciaio senza bande colorate, peso 8,50 kg, da interrare



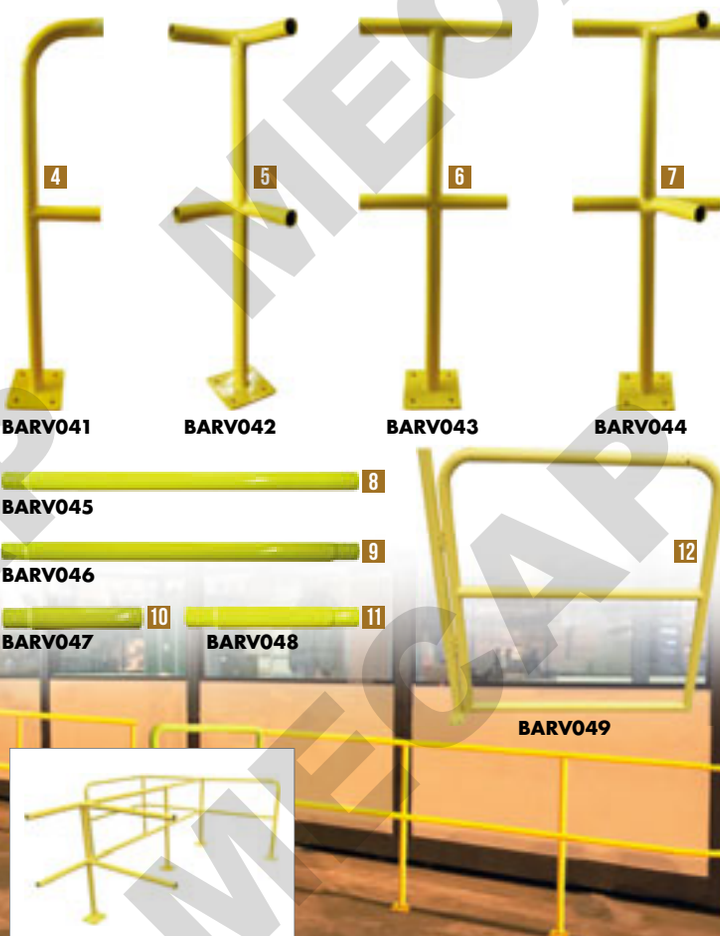
SISTEMA DI BARRIERA MODULARE

Ideale per proteggere le aree di lavoro (macchinari e altre installazioni). Gli elementi sono realizzati in acciaio Ø 40 mm - altezza 1 m e permettono di comporre barriere di sicurezza a seconda dei diversi ambienti industriali.

NEW

ELEMENTI DEL SISTEMA DI BARRIERE MODULARI

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	PESO (kg)
4 BARV041	Elemento iniziale		2,54
5 BARV042	Elemento angolare		3,06
6 BARV043	Elemento a 2 vie		3,11
7 BARV044	Elemento a 3 vie		3,51
8 BARV045	Estensione maschio/femmina		0,8
9 BARV046	Estensione maschio/maschio		0,9
10 BARV047	Estensione maschio/femmina		0,35
11 BARV048	Estensione maschio/maschio		0,35
12 BARV049	Porta con apertura in 2 direzioni		-
PGRV27	Tasselli di fissaggio per cemento 80 mm x Ø 12 mm (necessari 4 pezzi a base)		0,07





D.M. 23/03/2000 - RICONOSCIMENTO DI CONFORMITÀ ALLE VIGENTI NORME DI MEZZI E SISTEMI DI SICUREZZA RELATIVI ALLA COSTRUZIONE E ALL'IMPIEGO DI SCALE PORTATILI POI MEGLIO DEFINITA ED INTEGRATA DA CIRCOLARE MINISTERIALE DEL 2004.

Regolamenta e riconosce la conformità alle vigenti norme delle scale portatili - D.Lgs 81/08 - a condizione che le scale portatili siano costruite conformemente all'Articolo 113 e in alternativa alla Norma Tecnica UNI EN131. Il costruttore che decide di realizzare le scale in accordo con la norma deve sottoporre la scala alle prove di certificazione presso un laboratorio ufficiale. Il "marchio ACAL EN 131" quindi garantisce il rispetto delle norme costruttive Europee del prodotto testato dal "Politecnico di Milano" quale organo di terza parte autorizzato.

1 SCALA APRIBILE IN ALLUMINIO

Con piattaforma da 270 x 250 mm in polipropilene. Gradini piani da 80 mm fissati ai montanti con risbordatura triangolare. Dotata di vaschetta portaoggetti in polipropilene, tappi antisdruciolevoli alla base da 70 x 20 mm e cinghie antiapertura. Per applicazioni industriali e pulizie. Carico max kg 150. **Conforme alla norma europea UNI EN131.** A richiesta fornibili in altre esecuzioni.

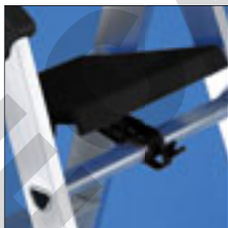
HSP070 - 2 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 68; altezza chiusa cm 136; peso kg 4,9

HSP200 - scala a 4 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 114; altezza chiusa cm 186; peso kg 6,6

HSP141 - scala a 5 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 137; altezza chiusa cm 211; peso kg 7,6

HSP250 - scala a 6 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 160; altezza chiusa cm 236; peso kg 8,5

HSP350 - scala a 10 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 253; altezza chiusa cm 336; peso kg 13,5



A RICHIESTA FORNIBILI SCALE IN VETRORESINA, ISOLAMENTO ELETTRICO 20.000 VOLT/CM², CONFORMI ALLA NORMA EUROPEA UNI EN131. CODICE HSD150 (SCALA APRIBILE CON 3 GRADINI), CODICE HSD225 (SCALA APRIBILE CON 6 GRADINI). DISPONIBILE ANCHE IN ALTRE ESECUZIONI.

LE SCALE NELLE IMMAGINI RAFFIGURANO IL MODELLO E POSSONO DIFFERIRE IN ALCUNE CARATTERISTICHE PRESENTI NEI TESTI (AD ESEMPIO NEL NUMERO DEI GRADINI).



SGABELLI

Leggerissimi e molto maneggevoli con una struttura completamente in alluminio. Ampi gradini con rigatura antisdruciolevoli a scomparsa.

2 HSP02 - 2 gradini profondi cm 20; altezza piattaforma cm 49,5; peso kg 4,6; ingombro chiuso cm 80 x 51,5 x 8. Carico massimo kg 150, **conforme alla normativa europea UNI EN 14183**

3 HSP03 - 3 gradini profondi cm 20; altezza piattaforma cm 73,5; peso kg 6,5; ingombro chiuso cm 112 x 53 x 8. Carico massimo kg 150, **conforme alla normativa europea UNI EN 14183**

4 HSP04 - 4 gradini profondi cm 20; altezza piattaforma cm 99; peso kg 8,7; ingombro chiuso cm 144 x 54 x 8. Carico massimo kg 100, **conforme alla normativa italiana D.Lgs 81/2008 Art. 113**

5 HSP05 - modello con parapetto, 3 gradini profondi cm 20; altezza piattaforma cm 75; peso kg 7,9; ingombro chiuso cm 165 x 52 x 7. Carico massimo kg 150, **conforme alla normativa europea UNI EN 14183**

6 HSP06 - modello 3 gradini con piano di calpestio cm 42 x 60, 2 ruote da cm 15, altezza totale cm 75, peso kg 11. Carico massimo kg 100, **conforme alla normativa italiana D.Lgs 81/2008 Art. 113**

A RICHIESTA SI FORNISCONO DIVERSE TIPOLOGIE DI PONTEGGI E SCALE, PER SODDISFARE LE MOLTEPLICI ESIGENZE LAVORATIVE.



SCALE A CASTELLO E PER CARICO/SCARICO

1 SCALA A CASTELLO IN ALLUMINIO EN131

Scala realizzata con sistemi diversi di stabilizzazione a seconda dell'altezza. Per scale a 3 e 4 gradini allargatore posteriore integrato; per scale da 5 a 9 gradini stabilizzatori diagonali oltre ad allargatore posteriore integrato; per scale da 10 a 15 gradini sistema di stabilizzatori laterali oltre ad allargatore posteriore integrato. Concepita per ridurre al massimo le spese di trasporto, **la scala viene fornita smontata e piegata**. Caratteristiche tecniche: profilo montante anteriore mm 84 x 25; profilo montante posteriore mm 67 x 25; gradino mm 130 di profondità innestato, espanso e ribordato nei montanti; larghezza gradino mm 600; 2 ruote Ø mm 150; vaschetta porta oggetti da mm 600 x 180; piano di calpestio in lamiera mandorlata da mm 600 x 450. Altre tipologie fornibili a richiesta.

HSP131 - scala castello EN131, n° gradini 7 (compresa piattaforma) h totale m 2,75, h piattaforma m 1,75, h lavoro m 3,75, peso kg 32

HSP132 - scala castello EN 131 n° gradini 9 (compresa piattaforma) h. totale m 3,25, h piattaforma m 2,25, h lavoro m 4,25, peso kg 38



EN131-7
EUROPEAN NORM



2 SCALA A CASTELLO IN ALLUMINIO

Scala in alluminio pieghevole con un **ingombro ridotto per il trasporto e lo stoccaggio**. Caratteristiche tecniche: montanti rettangolari da mm 84 x 25; montante strutturale parte posteriore mm 67 x 25; gradini piani con superficie antiscivolo da mm 130; alzata mm 250; allargatori telescopici nella parte posteriore; barra stabilizzatrice smontabile con 2 ruote da mm 150 per agevolare gli spostamenti; piano di calpestio in lamiera mandorlata da mm 600 x 465; parapetto di protezione da m 1; fermapièdi da mm 150; vaschetta porta oggetti in ABS da mm 480 x 190. **Conforme alla normativa italiana D.Lgs 81/2008 Art. 113.**

HSP140 - scala castello n° gradini 8 (compresa piattaforma), h totale m 3, h piattaforma m 2, h lavoro m 4

HSP139 - scala castello n° gradini 10 (compresa piattaforma), h totale m 3,50; h piattaforma m 2,50, h lavoro m 4,50



3 SCALA PER CARICO/SCARICO CAMION E BANCHINE

Concepita per l'ambito logistica e trasporti, ideale per l'accesso a camion e banchine, in alluminio, leggera (9 kg) di facile trasporto e veloce installazione. Disponibile in 3 versioni: 4, 5 e 6 gradini con copertura altezza da m 0,96 a m 1,65. Si aggancia tramite 2 calamite (A) - tenuta 90 kg cad. - posizionate nella parte posteriore, predisposizione con piastre preforate per fissaggio a sponde camion. Completano la scala una coppia di piedi regolabili, che permettono l'utilizzo su differenti altezze camion e corrimani (entrambi opzionali). Caratteristiche tecniche: larghezza scala mm 600, profondità gradini mm 130, larghezza ingombro mm 731. **Conforme alle normative EN 14122 accesso macchine.**

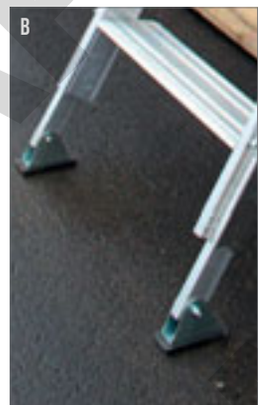
HSP404 - scala n° 4 gradini con zoccolini snodati da altezza 0,96 a altezza 1,15 m

HSP405 - scala n° 5 gradini con zoccolini snodati da altezza 1,21 a altezza 1,40 m

HSP406 - scala n° 6 gradini con zoccolini snodati da altezza 1,46 a altezza 1,65 m

HSP400PR - coppia piedi regolabili (B) telescopici montati (opzionale)

HSP400C - coppia corrimani (opzionale)





1 SCALA TELESCOPICA IN ALLUMINIO

Progettata per avere dimensioni compatte che permettono di risolvere problemi di trasporto e stoccaggio. Particolarmente maneggevole e resistente, può essere utilizzata come scala aperta, "zoppa" (A) (presenza di dislivello fra i due tronchi) o d'appoggio. Ideale per squadre di manutenzione con mezzi di trasporto. Carico massimo kg 150. **Conforme alla normativa europea UNI EN131.**

HSC127 - scala telescopica a gradini: 4 x 2 interni e 4 x 2 esterni; h chiusa cm 127; h aperta cm 203; h a sfilò cm 425; larghezza cm 55; peso kg 11,5

HSC157 - scala telescopica a gradini: 5 x 2 interni e 5 x 2 esterni; h chiusa cm 157; h aperta cm 260; h a sfilò cm 546; larghezza cm 61; peso kg 14,6

2 SCALA COMPONENTE IN ALLUMINIO

Versatile, utilizzabile chiusa (B), aperta (C) e a sfilò (D). Gradini antisdrucciolo e montanti progettati secondo EN131 (100 mm per altezza comprese tra 3,5 e 4,5 m - 84 mm per 3 m - 67 mm tra 2 e 2,5 m). Con dispositivo antiribaltamento laterale, gancio antisfilò accidentale ed dispositivo antiapertura/antichiusura. Per applicazioni universali. Carico massimo kg 150. **Conforme alla normativa europea UNI EN131.**

HSS250 - scala componibile in 3 tronchi da 8 gradini ciascuno; h chiusa cm 257; h aperta cm 248; h a sfilò cm 560; larghezza cm 46; peso kg 19

HSS300 - scala componibile in 3 tronchi da 10 gradini ciascuno; h chiusa cm 317; h aperta cm 308; h a sfilò cm 740; larghezza cm 46; peso kg 25

3 SCALA D'APPOGGIO IN ALLUMINIO

Montanti in lega leggera e gradino fissato al montante con il sistema della risbordatura. La sua caratteristica principale è la robustezza, ideale per uso professionale. A richiesta zoccolini antisdrucciolo snodati alla base (mm 120 x 60). Per applicazioni di edilizia e agricoltura. Carico massimo kg 150. **Conforme alla normativa europea UNI EN131.**

HSC300 - scala con 9 gradini; h cm 300; larghezza cm 40,5; peso kg 5

HSC400 - scala con 13 gradini; h cm 400; larghezza cm 40,5; peso kg 7

SCALA IN CORDA

Scala in corda costruita con montanti in fune di nylon e gradini in alluminio antisdrucciolo. Montanti in fune di nylon diametro mm 16; gradini in alluminio antisdrucciolo pioli diametro mm 25; ganci in alluminio a norma EN362; larghezza esterna diametro mm 350. Carico massimo kg 100. **Conforme alla normativa italiana D.Lgs 81/2008 Art. 113.**

4 HSP15 - scala in corda (specificare i metri necessari)

5 HSPG - coppia di ganci in alluminio a norma EN362

LE SCALE NELLE IMMAGINI RAFFIGURANO IL MODELLO E POSSONO DIFFERIRE IN ALCUNE CARATTERISTICHE PRESENTI NEI TESTI (AD ESEMPIO NEL NUMERO DEI GRADINI).



SCALE A GABBIA MODULARI E PONTEGGI IN ALLUMINIO



A RICHIESTA FORNITA SMONTATA PER RIDURRE I COSTI DI SPEDIZIONE (COMPLETA DI LIBRETTO ISTRUZIONI ASSEMBLAGGIO).

SCALE A GABBIA MODULARI PER LAVORI IN QUOTA

Fornite smontate (con libretto di istruzioni per il montaggio) e di semplice assemblaggio. Composte da elementi modulari indipendenti di lunghezze variabili, ancorati tra loro con sistema a baionetta fissata con gradino passante che la rende un corpo unico con il montante, garantendo solidità e sicurezza di collegamento. Apposite staffe fissano le scale a muro, **fissando una distanza di cm 15** dalla superficie di risalita. Le gabbie modulari sono realizzate con elementi circolari Ø mm 600, collegabili alla scala tramite inserti in nylon ad espansione e piatti di giunzione forati. La partenza della gabbia è sempre tra i m 2,00 e 2,5. **Le scale possono essere fornite a tronco singolo fino a m 8,00 come consigliato dalla normativa italiana D.Lgs.81/2008 o (se superiori) a più tronchi con appositi moduli di sdoppiamento e piattaforme di riposo.** Fornibili a richiesta scale fino a 18 mt di altezza totale. Le scale a gabbia vengono fornite complete di: scala fissa di partenza (A), moduli intermedi (B), modulo sbarco (C) e accessori (cerchi e piatti), **staffe escluse da ordinare separatamente.**

1 HSP508 - scala a gabbia completa, altezza allo sbarco m 8, h totale m 9,16 (staffe escluse, necessarie 4 coppie)

HSP506 - scala a gabbia completa, altezza allo sbarco m 6, h totale m 7,16 (staffe escluse, necessarie 3 coppie)

2 HSPST1 - coppie staffe (**necessaria 1 coppia ogni 2 mt**)

Accessori:

3 HSPB01 - botola antintrusione, predisposta per chiusura con lucchetto (non fornito)

4 HSPST2 - coppie di staffe telescopiche (necessarie se presenti impedimenti sulle superfici di risalita) da abbinarsi a un gradino d'uscita **HSPGR1**

5 HSPGR1 - gradino d'uscita in alluminio da mm 150, permette di sbarcare in sicurezza per non avere il vuoto tra scala e muro

RICHIEDERE PREVENTIVO PER SCALE CON ALTEZZE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

6 PONTEGGI IN ALLUMINIO ALPO JUNIOR

Montanti in tubo tondo di alluminio Ø mm 42, gradino antisdrucciolo in tubo tondo di alluminio Ø mm 42, ruote girevoli con freno Ø mm 125. Dimensione base mm 1820 x 1000. Dimensione base (con staffoni laterali) mm 2900 x 1750. Altezza base mm 1950. Altezza campata da mm 1200 e da mm 1800. Piano di lavoro con sistema antivento da mm 1500 x 620. Portata (comprese due persone) max kg 200. **Costruito in conformità al D. Lgs 81/2008, articolo 140.**

HSP320 - ponteggio, altezza totale m 1,95, altezza al piano m 1, altezza di lavoro m 3, 2 elementi base con ruote, 1 snodo e 1 piano di lavoro

HSP321 - ponteggio, altezza totale m 3,75, altezza al piano m 2,75, altezza di lavoro m 4,75, 2 elementi base con ruote, 1 snodo, 1 piano di lavoro, 2 ringhiere, 1 traversa base, 2 diagonali, 2 elementi prolunga da m 1,80, 1 fermapiedi, 4 staffoni

HSP322 - ponteggio altezza totale m 4,95, altezza al piano m 3,75, altezza di lavoro m 5,75, 2 elementi base con ruote, 1 snodo, 1 piano di lavoro, 2 ringhiere, 1 traversa base, 2 elementi prolunga da m 1,20, 4 diagonali, 2 elementi prolunga da m 1,80, 1 fermapiedi, 4 staffoni





Tavoli da lavoro

Struttura monolitica in tubolare d'acciaio sezione 80 x 40 mm, spessore 20/10 e lamiera presso piegata spessore 15/10. Il piano inferiore con cornice perimetrale, qualora previsto, è in tubolare sagomato e coperto con pannello in lamiera zincata. Forniti montati.



1 TAVOLI CON BORDO DI CONTENIMENTO SUI 3 LATI

Piano di lavoro in lamiera spessore 25/10 pressopiegata provvista di bordo di contenimento sui 3 lati.

ARBT11 - tavolo, dimensioni cm 100 x 75 x 88 h. Colore blu RAL 5015

ARBT12 - tavolo, dimensioni cm 150 x 75 x 88 h. Colore blu RAL 5015

ARBT13 - tavolo, dimensioni cm 200 x 75 x 88 h. Colore blu RAL 5015

2 TAVOLI SENZA BORDO DI CONTENIMENTO

Piano di lavoro in lamiera spessore 25/10 pressopiegata con superficie totalmente piana.

ARBT21 - tavolo, dimensioni cm 100 x 75 x 88 h. Colore blu RAL 5015

ARBT22 - tavolo, dimensioni cm 150 x 75 x 88 h. Colore blu RAL 5015

ARBT23 - tavolo, dimensioni cm 200 x 75 x 88 h. Colore blu RAL 5015

TAVOLI CON PIANO IN MULTISTRATO DI FAGGIO

Piano di lavoro in legno multistrato di faggio, spessore 40 mm. Colore blu RAL 5015 e faggio naturale.

3 Con piano inferiore:

ARBT31 - tavolo, dimensioni cm 100 x 75 x 88 h

ARBT32 - tavolo, dimensioni cm 150 x 75 x 88 h

ARBT33 - tavolo, dimensioni cm 200 x 75 x 88 h

4 Senza piano inferiore:

ARBT41 - tavolo, dimensioni cm 100 x 75 x 88 h

ARBT42 - tavolo, dimensioni cm 150 x 75 x 88 h

ARBT43 - tavolo, dimensioni cm 200 x 75 x 88 h

Cassettiere

In lamiera d'acciaio spessore 8/10 piegata e saldata, colore grigio RAL 7001. Cassetti scorrevoli su guide telescopiche a ricircolo di sfere, con portata di kg 35 per i cassetti h cm 10 e kg 45 per i cassetti h cm 15. Portacartellino a tutta lunghezza. Con serratura tipo Yale a 2 chiavi. Le cassettiere si possono posizionare a scelta lateralmente o centralmente (sistemi di fissaggio inclusi nella fornitura).

5 **ARBC54** - cassetiera da appoggio, cm 50 x 66 x 66 h con 4 cassetti h cm 15. Peso kg 40 circa

6 **ARBC52** - cassetiera da appoggio, cm 50 x 66 x 66 h con 2 cassetti h cm 15 + 3 cassetti h cm 10. Peso kg 40 circa

7 **ARBC62** - cassetiera pensile cm 50 x 60 x 36 h con 2 cassetti h cm 15. Peso kg 17 circa

8 **ARBC63** - cassetiera pensile cm 50 x 66 x 36 h con 3 cassetti h cm 10. Peso kg 17 circa



Pannelli porta attrezzi

Pannelli amovibili in lamiera spessore 15/10 con fori a sezione quadrata mm 10 x 10 e passo mm 38. Montanti portanti in tubolare d'acciaio sezione mm 30 x 30 x 1,5. Per tutti i modelli di tavolo. Colore blu RAL 5015. I gancetti e le mensole raffigurate sono esclusi dalla fornitura e sono fornibili a richiesta.

9 **ARBP10** - pannello porta attrezzi cm 100 x 80 h

ARBP15 - pannello porta attrezzi cm 150 x 80 h

ARBP20 - pannello porta attrezzi cm 200 x 80 h





CARRELLI

Struttura in profili angolari in lamiera d'acciaio sezione mm 40 x 40, spessore 15/10, ripiani in lamiera spessore 12/10 piegata, saldata e provvista di rinforzo nella parte inferiore. Maniglione di spinta in tubolare ricoperto in gomma. 2 ruote Ø mm 100 con staffe girevoli e 2 ruote Ø mm 100 con staffa fissa. Portata kg 200. Colore blu RAL 5015.

- 1 ARBC71** - carrello, dimensioni cm 90 x 50 x 87 h, con 2 ripiani. Peso kg 17
- 2 ARBC73** - carrello, dimensioni cm 90 x 50 x 87 h, con 3 ripiani. Peso kg 21



CARRELLO A PIANALE

Costruito in lamiera d'acciaio di prima scelta con spessore 12/10 rinforzata. Sponda in tubolare d'acciaio. 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli da Ø mm 125, ricoperte in gomma. Portata kg 300. Colore blu RAL 5015.

- 3 ARBC29** - carrello, dimensioni cm 100 x 70 x 97 h. Peso kg 24,5
- 4 ARBC28** - carrello, dimensioni cm 120 x 70 x 97 h. Peso kg 29
- 5 ARBC27** - carrello, dimensioni cm 140 x 70 x 97 h. Peso kg 32

6 BILANCIA CONTAPEZZI

Bilancia conta pezzi, compatta, ideale per inventari. Display multiplo a 3 display LCD retro illuminato per la visualizzazione di peso, peso medio unitario e numero pezzi. Tastiera impermeabile. Funzioni: conteggio pezzi, inserimento libero di pezzi di campionamento, inserimento peso medio unitario, memoria per 7 PMU richiamabili. Piatto in acciaio inox. Piedini regolabili e bolla di livello. Alimentazione: con batteria interna ricaricabile (autonomia 100 h circa) e con alimentatore di rete a 230 Volt in dotazione. Portata massima: 6 kg. Divisione: 0,2 gr. Peso medio unitario prodotto da contare: 0,1 gr raccomandato. Dimensione piatto: 235 x 335 mm. Peso 4 kg.

MGG890 - bilancia contapezzi

7 PIATTAFORMA PESA PACCHI

Piatto in acciaio inox, display LCD a 4 cifre. Funzioni: accensione, autospegnimento, conversione kg/lb. Alimentazione: con batteria a 9 Volt (non inclusa). Dimensioni piatto: 275 x 290 mm. Portata massima 100 kg, divisione 50 gr.

MGG891 - piattaforma pesa pacchi



CARRELLI IN ALLUMINIO

- 8 HSC522** - carrello portacasse e scatole fino a kg 120, 1130 x 580 x 450 mm, pedana 305 x 190 mm, ruote pneumatiche Ø 260 x 85 mm, peso kg 6
- 9 HSC523** - carrello portacasse e scatole fino a kg 200, 1190 x 610 x 450 mm; pedana 450 x 180 mm, ruote pneumatiche Ø 260 x 85 mm, peso kg 7,5
- 10 HSC524** - carrello portasacchi, bidoni e bombole fino a kg 200, 1300 x 500 x 600 mm; pedana 290 x 395 mm, ruote pneumatiche Ø 260 x 85 mm, peso kg 9,2



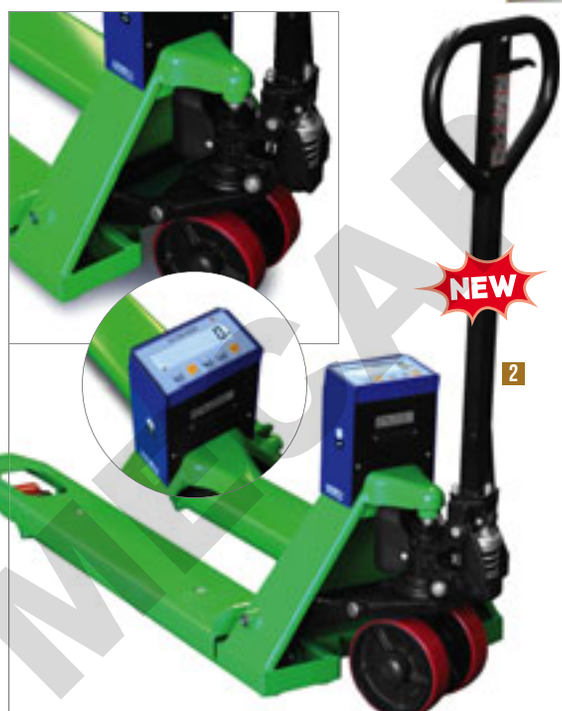
1 TRANSPALLET PORTATA KG 2500

Transpallet in acciaio elettrosaldato, pompa idraulica con valvola di sicurezza per evitare i sovraccarichi. Timone con leva a tre posizioni: salita, discesa e neutro. Dimensioni forche: larghezza 540 x lunghezza: 1150 mm, altezza abbassate 85 mm, altezza alzate 200 mm. Ruote in poliuretano Ø 200 mm, rulli doppi in poliuretano Ø 80 x 70 mm.

MGG611 - transpallet portata kg 2500



1



2

2 TRANSPALLET CON BILANCIA

Transpallet con bilancia versatile e semplice nell'utilizzo. Telaio in acciaio elettrosaldato verniciato a forno. Timone con leva a 3 posizioni: salita/discesa/neutro, ruote e doppi rulli in poliuretano. Pesatura elettronica con 4 celle di carico e precisione +/- 0,2% della portata. Spegnimento automatico programmabile, indicazione livello batteria. Funzioni: netto/lordo, totalizzazione pesi, controllo +/-, pesata percentuale, contapezzi. Indicatore di peso con display LCD retroilluminato a 6 cifre da 25 mm. Alimentazione 4 batterie AA, con cassetto estraibile, anche ricaricabili. Autonomia fino a circa 40 ore di funzionamento continuo oppure tre mesi per uso tipico non continuativo, grazie alla funzione di auto spegnimento. Divisione kg 1 fino a kg 2000. Larghezza forche 550 mm, lunghezza forche 1170 mm, altezza forche abbassate 85 mm, altezza forche alzate 200 mm.

MGG610 - transpallet con bilancia

3 SALDATRICI PER SACCHETTI IN POLIETILENE

Saldatrici a impulsi temporizzati che saldano e sigillano ermeticamente buste e sacchetti con spessore fino a 150 my e larghezza massima di 200, 300 mm. Posizionato il sacchetto, l'operatore dovrà abbassare solamente la barra saldante e attendere alcuni secondi (1-4), fino a quando la spia luminosa indicherà che la saldatura è stata effettuata. Tempo di saldatura regolabile in funzione del tipo e dello spessore del sacchetto. Imballo in scatola completo di istruzioni e due lame saldanti di ricambio.

MGG200 - saldatrice a leva mm 200

MGG201 - saldatrice a leva mm 300



3

4 SACCHETTI IN POLIETILENE CON CHIUSURA A PRESSIONE SEALGRIP

Sacchetti Sealgrip in polietilene bassa densità con chiusura a pressione, mantengono inalterata l'efficacia di chiusura anche dopo innumerevoli chiusure e riaperture. Lo speciale profilo di chiusura a incastro garantisce un'efficace e resistente sigillatura del sacchetto. Confezione da 100 sacchetti. Ordine minimo 20 confezioni.

MGGT10 - confezione da 100 sacchetti Sealgrip cm 7 x 10

MGGT12 - confezione da 100 sacchetti Sealgrip cm 8 x 12

MGGT23 - confezione da 100 sacchetti Sealgrip cm 16 x 23

3 SACCHETTI IN POLIETILENE

Economici, robusti, trasparenti, ideali per uso alimentare. Polietilene 100% riciclabile. Spessore 40 my. Realizzati da film tubolare con saldature sul fondo. Confezioni da 50 pezzi. Ordine minimo 10 confezioni.

MGGS15 - confezione da 50 sacchetti in polietilene cm 10 x 15

MGGS25 - confezione da 50 sacchetti in polietilene cm 15 x 25

MGGS30 - confezione da 50 sacchetti in polietilene cm 20 x 30



5



1 PORTAROTOLI PER REGGETTE IN PLASTICA

Per rotoli di reggette in plastica e poliestere, Ø interno mm 400.

MGG400 - portarotoli per reggette

2 TENDIREGGIA A BATTERIA RICARICABILE

Per reggette da 15 - 16 mm, spessore reggette 0,5 - 0,8 mm. Caricabatteria automatico mono-fase 220 V, batteria al litio 14,4 V - 2,6 Ah.

MGG016 - tendireggia a batteria corredato di batteria e caricabatteria

3 SIGILLI PER REGGETTE IN PLASTICA

Sigilli in acciaio lucido bulinato per reggette in plastica.

MGG160 - confezione 3000 sigilli

4 REGGE IN PLASTICA

Regge in polipropilene con superficie gofrata per impieghi manuali. Spessore 0,8 mm. Carico di rottura 28 - 32 kg/mm². Allungamento 15 - 25%. Recupero elastico 90 - 95%. Ø interno anima in cartone mm 400.

MGG508 - rotolo lunghezza 1500 mt di reggia nera manuale in polipropilene 15 x 8 mm. Per tendireggia MGG316 e MGG317

MGG509 - rotolo lunghezza 1500 mt di reggia nera automatica in polipropilene 15 x 8 mm. Per tendireggia MGG016

5 TENDIREGGIA A LEVE LUNGHE

Tendireggia manuale per reggetta in plastica o polipropilene con larghezza mm 15, modello con leve lunghe in acciaio stampato con comode manopole per sforzi di chiusura ridotti, robusta base di appoggio, cricchetto tenditore, dopo la chiusura del sigillo le leve hanno anche la funzione di taglio della reggetta.

MGG316 - tendireggia a leve lunghe per reggette in plastica MGG508

6 TENDIREGGIA A LEVE LUNGHE CON DEMOLTIPLICATORE DI TENSIONE

Dotati di demoltiplicatore di tensione (A) per facilitare e velocizzare le operazioni di tensionamento. Leve di chiusura in acciaio stampato. Sforzi di chiusura ridotti. Per reggetta da 15 mm.

MGG317 - tendireggia a leve lunghe con demoltiplicatore per reggette in plastica MGG508



7 POLIETILENE A BOLLE D'ARIA

Bolla d'aria standard Ø 10 mm, spessore 4 mm.

MGG100 - rotolo da 20 kg circa, 115 gr/m², altezza 100 cm





NEW



1



NEW

2



1 BUSTE MAGNETICHE

Buste realizzate in PVC trasparente indicate per contenere documenti, con il pratico magnete ad alto aggrappaggio e barretta di irrigidimento. Fornibili in 4 formati. **Minimo ordinabile 5 pezzi/multipli.**

BUSTA4VB - busta magnetica per documenti formato A4 verticale - mm 210 x 297 (l x h), colore blu

BUSTA4OB - busta magnetica per documenti formato A4 orizzontale - mm 297 x 210 (l x h), colore blu

BUSTA5OB - busta magnetica per documenti formato A5 orizzontale - mm 210 x 150 (l x h), colore blu

BUSTA6B - busta magnetica per documenti formato A6 - mm 105 x 150 (l x h), colore blu

BUSTA7B - busta magnetica per documenti formato A7 - mm 105 x 75 (l x h), colore blu

2 PINZA MAGNETICA

PINZ20 - pinza magnetica portadocumenti in metallo, adatta per documenti di vari formati. Dimensioni Ø mm 20, larghezza pinza mm 40

NEW

3



NEW

4



BUSTE CON MOSCHETTONE O CLIP

In PVC trasparente, indicate per contenere documenti. Versione con moschettone in acciaio o con molle di fissaggio. **Minimo ordinabile 5 pezzi/multipli.**

3 BUSTA5MOB - busta portadocumenti con moschettone formato A5 orizzontale - mm 120 x 230 (h x l)

4 BUSTA5FOB - busta portadocumenti con molle di fissaggio formato A5 orizzontale - mm 120 x 230 (h x l)

5 BUSTE ADESIVE PORTADOCUMENTI

Buste idonee a proteggere i documenti che accompagnano le spedizioni (bolle, fatture, istruzioni, ecc). Realizzate in polietilene 60 micron. Buona adesione su cartone, plastica, vetro e metallo.

BUS125 - confezione da 1000 buste portadocumenti mm 235 x 125

BUS175 - confezione da 1000 buste portadocumenti mm 235 x 175

5



6 BUSTE DI SICUREZZA

In polietilene coestruso, una materia plastica speciale, per il massimo della sicurezza. Coupon di controllo con funzione di ricevuta, staccabile e numerata a sua volta a prova dell'avvenuta spedizione e codice a barre per la lettura a mezzo scanner. Dotate di striscia VOID per una maggior sicurezza antimanomissione (per aprirle è necessario distruggerle). Indicate **per contenere valori, assegni, contante, documenti, buoni pasto e altro materiale che si vuole proteggere.** Le buste sono bianche con interno opaco (contenuto non visibile). **Minimo ordinabile 500 pezzi.**

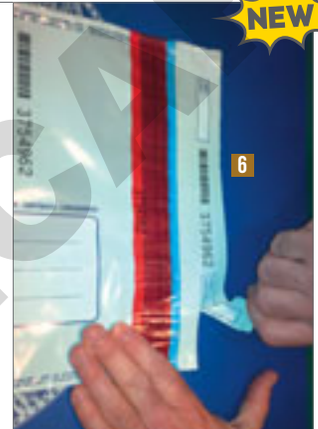
BUS1110 - buste di sicurezza numerate colore bianco, dimensioni mm 120 x 195

BUS1120 - buste di sicurezza numerate colore bianco, dimensioni mm 200 x 290

BUS1130 - buste di sicurezza numerate colore bianco, dimensioni mm 270 x 420

NEW

6





Pallet

Realizzati in polietilene, imputrescibili, riciclabili, con tara costante e superficie antiscivolo. Dimensioni unificate Europee. Forniti in diversi modelli impilabili o con travette, in funzione del carico che devono trasportare. Colore nero.

- 1 CPLP610** - pallet impilabili 800 x 1200 x 135 h, **capacità statica 1500 kg**, capacità dinamica 600 kg
- 2 CPLP611** - pallet con travette 800 x 1200 x 160 h, **capacità statica 1500 kg**, capacità dinamica 600 kg
- 3 CPLP612** - pallet impilabili 600 x 800 x 140 h, **capacità statica 3000 kg**, capacità dinamica 600 kg
- CPLP613** - pallet impilabili 800 x 1200 x 140 h, **capacità statica 4000 kg**, capacità dinamica 1200 kg
- 4 CPLP614** - pallet con travette 800 x 1200 x 150 h, **capacità statica 4000 kg**, capacità dinamica 1000 kg



Contenitori multiuso a bocca di lupo

Contenitori multicomponibili autoportanti, in polipropilene, riciclabili a bocca di lupo, ideali per il prelievo manuale del contenuto nei magazzini e nelle catene di montaggio.

- 5 CPLC240G** - contenitore colore verde, dimensioni esterne 144 x 235 x 116 h, adatto per gli alimenti
- 6 CPLC241S** - contenitore colore grigio, dimensioni esterne 307 x 480 x 185 h
- 7 CPLC242S** - contenitore colore grigio, due scomparti, dimensioni esterne 307 x 480 x 185 h
- 8 CPLC243S** - contenitore colore grigio, dimensioni esterne 437 x 570 x 247 h

FORNIBILI
A RICHIESTA
DIMENSIONI E
COLORAZIONI
DIVERSE



Contenitori multiuso sovrapponibili e impilabili

Adatti alla movimentazione e allo stoccaggio. Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C. Fornibili in due versioni: con alette e senza. Le alette consentono di sovrapporre o impilare a seconda di come vengono utilizzate. Coperchi e sistemi di chiusura fornibili a richiesta. Colore grigio.

- 9 CPLC270** - contenitore, dimensioni 600 x 400 x 410 h, senza alette
- 10 CPLC271** - contenitore, dimensioni 600 x 400 x 410 h, con alette
- 11 CPLC272** - contenitore, dimensioni 800 x 400 x 410 h, senza alette
- 12 CPLC273** - contenitore, dimensioni 800 x 400 x 410 h, con alette



13 CARRELLO ACCESSORIO PER CONTENITORI

- CPLC278** - carrello 4 ruote per contenitori multiuso 600 x 400
- CPLC279** - carrello 4 ruote per contenitori multiuso 800 x 400



Contenitori multiuso sovrapponibili

Contenitori in polipropilene, ultra robusti, in materiale antiurto **inattaccabile da acidi e solventi**, pareti piene, maniglie chiuse. Adatti per gli alimenti, riciclabili, dimensioni unificate europee. Colore grigio. Altre dimensioni fornibili a richiesta. Coperchi a slitta x contenitori 300 x 200 e a slitta o con cerniere integrate x contenitori 600 x 400 e 400 x 300, fornibili a richiesta.

- 1 CPLC260** - contenitore, dimensioni esterne 300 x 200 x 140 h, *fondo pieno*
- 2 CPLC261** - contenitore, dimensioni esterne 300 x 200 x 90 h, *fondo pieno*
- 3 CPLC262** - contenitore, dimensioni esterne 400 x 300 x 70 h, *fondo pieno*
- 4 CPLC263** - contenitore, dimensioni esterne 400 x 300 x 220 h, *fondo alveolare*
- 5 CPLC264** - contenitore, dimensioni esterne 600 x 400 x 170 h, *fondo alveolare*
- 6 CPLC265** - contenitore, dimensioni esterne 600 x 400 x 220 h, *fondo alveolare*



FONDO ALVEOLARE (NON È FORATO): CARATTERISTICA COSTRUTTIVA CHE RENDE IL FONDO E QUINDI IL CONTENITORE INDEFORMABILE E RESISTENTE.

FONDO PIENO: ADATTO PER I MODELLI PIÙ PICCOLI

7 CARRELLO ACCESSORIO PER CONTENITORI MULTIUSO

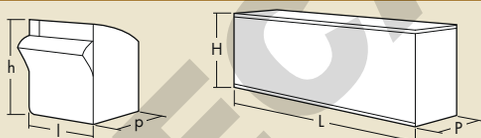
CPLC268 - carrello 4 ruote, dimensioni 620 x 420 x 170 mm. Utilizzabile con 4 contenitori 300 x 200 mm, 2 contenitori 400 x 300 mm o 1 contenitore 600 x 400 mm.



MADIA CON CASSETTI BASCULANTI

Realizzati in materiale riciclabile PST, struttura colore verde cassetti basculanti trasparenti. Fornibili in 3 modelli (con 6, 5 o 4 cassette).

DIMENSIONI MADIE CON CASSETTI BASCULANTI (mm)



CODICE	L	H	P	l	h	p	N° CASSETTI
8 CPLC600	600	112	96	88	98/70	65	6
9 CPLC601	600	168	140	108	148/107	98	5
10 CPLC602	600	206	178	138	190/134	127	4



TELAI PER CASSETTI BASCULANTI

Pratiche e robuste strutture realizzate in lamiera elettrosaldata e verniciate a forno con polvere epossidica, ideate per l'utilizzo con madie da 6, 5 o 4 cassette che si incastrano all'interno della struttura stessa. Disponibili in 3 formati per diversi utilizzi.

- 11 CPLC195** - modello a pavimento con base, 600 x 205 x 1950 mm (l x p x h) (utile 1850), fornito smontato con viteria per assemblaggio
- 12 CPLC196** - modello a parete, 600 x 40 x 1000 mm (l x p x h)
- 13 CPLC197** - modello da banco, 610 x 150 x 500 mm (l x p x h)



1 Cargopallet

Resistenti, indeformabili, progettati per carichi rilevanti, hanno colonne di rinforzo, fondo nervato e sono inerti a contatto di acidi, idrocarburi e solventi. Realizzati in polietilene alta densità e polipropilene riciclato, hanno dimensioni unificate europee, sono impilabili e forniti in diverse tipologie e dimensioni. Colore grigio.

CARGOPALLET MODELLO 600

Dimensioni esterne 1200 x 800 x 850 h, capacità 550 dm³, portata 500 kg.

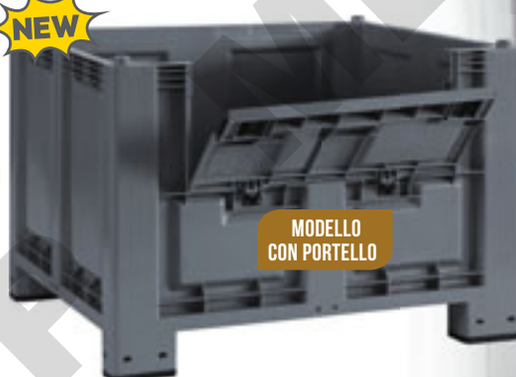
- CPL4551** - cargopallet con 4 piedi (A)
- CPL4552** - cargopallet con portello, 4 piedi (A)
- CPL4553** - cargopallet con portello, foro e 4 piedi (A)
- CPL4554** - cargopallet con portello, con ruote (B)
- CPL4555** - cargopallet con portello, con ruote e foro, 4 piedi (A)
- CPL4637** - coperchio per cargopallet modello 600

NEW



MODELLO CON TRAVETTE ANTIRIBALTAMENTO

NEW



MODELLO CON PORTELLO

CARGOPALLET MODELLO 300

Dimensioni esterne 1000 x 700 x 650 h, capacità 297 dm³, portata 300 kg.

- CPL4180** - cargopallet con 4 piedi (A)
- CPL4181** - cargopallet con 4 piedi (A) più 2 travette antiribaltamento

CARGOPALLET MODELLO 700

Dimensioni esterne 1200 x 1000 x 830 h, capacità 680 dm³, portata 600 kg.

- CPL4821** - cargopallet con 4 piedi (A)
- CPL4822** - cargopallet con 4 piedi (A) più 2 travette antiribaltamento
- CPL4831** - cargopallet con portello, 4 piedi (A)



ACCESSORI PER CARGOPALLET

- 2 CPL6001** - rubinetto a sfera per modelli con foro
- 3 CPL6002** - tappo a vite in resina per modelli con foro

Cargopallet omologato per prodotti pericolosi solidi

Versione omologata per il trasporto terrestre e ferroviario e per lo stoccaggio di prodotti pericolosi solidi appartenenti al gruppo d'imballaggio III (UN 3077) della normativa ADR. Costruito in HDPE inattaccabile da acidi, grassi e solventi. Colore grigio RAL 7001. Dotato di etichetta identificativa riportante le 4 normative UNI riferite alla tipologia di batterie che possono essere stoccate: UN2794, UN2795, UN2800, UN3028. Munito di 2 travette sul lato lungo, è versatile e robusto, ha un'ottima rigidità strutturale e resiste alle deformazioni. Stoccabile all'aperto sovrapponibile ed inforcabile. L'omologazione è valida se il contenitore durante il trasporto è munito di coperchio e reggiato.

4 CARGOPALLET MODELLO 300

Dimensioni esterne 1000 x 700 x 650 h, capacità 297 dm³.

- CPST162** - cargopallet con 4 piedi più 2 travette antiribaltamento per prodotti pericolosi solidi, portata 300 kg
- CPST163** - coperchio per cargopallet modello 300

4 CARGOPALLET MODELLO 600

Dimensioni esterne 1200 x 800 x 850 h, capacità 550 dm³.

- CPST743** - cargopallet con 4 piedi più 2 travette antiribaltamento per prodotti pericolosi solidi, portata 500 kg
- CPST744** - coperchio per cargopallet modello 600

